



*Georg Arends*

Eingegangen

4 FEB. 1957

Beantwortet  
am:

*Wuppertal-Ronsdorf*

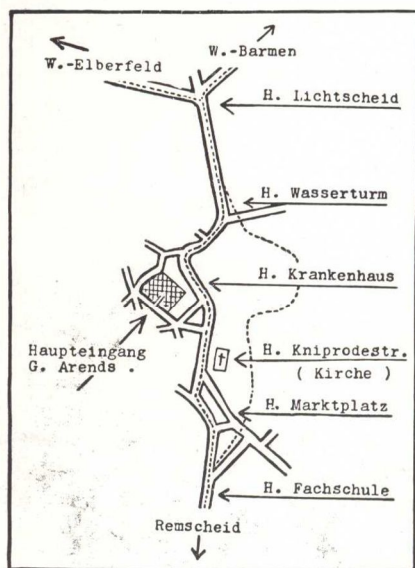
Gelesen





1. Hilden - (Autobahn-Auffahrt) - Düsseldorf.
2. Mettmann - (Autobahn-Auffahrt) - Düsseldorf.
3. Velbert-Essen.
4. Langenberg-Essen.
5. Witten-Dortmund.
6. Hagen / Westfalen.
7. Halver-Meinerzhagen bzw. Lüdenscheld.
8. Berg. Born-Wermelskirchen bzw. Wipperfürth.
9. Autobahn Leverkusen - Wuppertal-Süd.
10. Opladen - Langenfeld (Autobahn - Auffahrt).

Die Autobahn ist inzwischen bis Wuppertal-Süd (= Ronsdorf) in Betrieb genommen, es fehlt jedoch noch eine direkte Abfahrt nach Ronsdorf. Benutzer fahren am besten in Fahrtrichtung weiter auf Bundesstraße 51, um nach ca. 3 Kilometern **links nach Ronsdorf** abzubiegen. (Abzweigung ist gezeichnet!) Kurz vor Ronsdorf, nach weiteren 2,5 Kilometern, folgt man der **rechter Hand nach W.-Cronenberg** beschilderten Straße, um über die Straßenkreuzung „Wasserturm“ (s. untere Skizze) zur Gärtnerei zu gelangen.



H = Haltestellen der Straßenbahnen

**Besuchszeit: Montag bis Freitag 8—12 Uhr · 14—18 Uhr**  
**Samstag 8—12 Uhr**



# GEORG ARENDS

STAUDENGROSSGÄRTNEREI

WUPPERTAL-RONSDORF

Postscheck-Konto: Köln Nr. 9141 · Ruf 7 25 20

Bank: Deutsche Bank und Städt. Sparkasse, Wuppertal-Ronsdorf



## Inhaltsverzeichnis

(Ausgabe 1957)

Umschlagbild: *Gypsophila cerastioides*

Lageplan . . . . .	II
Anschreiben . . . . .	2 u. 4
Staudenzusammenstellungen nach meiner Wahl . . . . .	6
Eigene Züchtungen von 1948 — 1956 . . . . .	8—12
Schnitt- und Schmuckstauden . . . . .	14—32
Niedrige Stauden (Alpine, Polsterpflanzen usw.) . . . . .	34—44
Felsensträucher . . . . .	46
Schling- und Kletterpflanzen . . . . .	46
Winterharte Freilandfarne . . . . .	48
Ziergräser . . . . .	48
Sumpf- und Wasserpflanzen . . . . .	50
Seerosen . . . . .	50
Moorbeetpflanzen . . . . .	52
Azaleen . . . . .	52
Azalea arendsii . . . . .	54
Rhododendron . . . . .	54
Heidekräuter . . . . .	56

### Alphabetische Verzeichnisse:

Angebotene Gattungen . . . . .	58. 59
Deutsche Pflanzennamen . . . . .	60. 61

Verkaufsbedingungen . . . . .	III
Einzelaufschlag, Mengenrabatt . . . . .	III

Seit Gründung unserer Gärtnerei im Jahre 1888 befassen wir uns mit dem Anbau und vor allem auch mit der züchterischen Verbesserung von Stauden. Tausende von Arten und Sorten sind im Laufe der langen Jahre durch unseren Betrieb gegangen und auf ihren Wert geprüft worden, und viele eigene Neuzüchtungen fanden von hier den Weg in die staudenverwendenden Gärten der Welt.

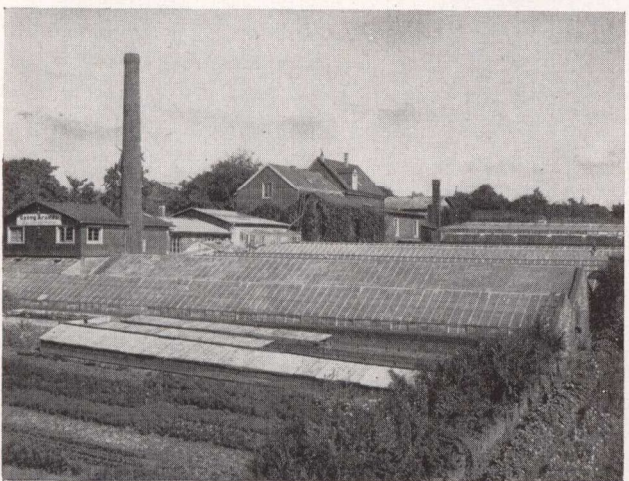
Unsere Gärtnerei liegt in etwa 350 m Höhe (stark 1000 Fuß) auf rauher, exponierter Bergkuppe. Die hier in steinig-lehmigem Verwitterungsboden wachsenden Pflanzen sind abgehärtet und widerstandsfähig; sie bilden in dem mit Motorfräsen bearbeiteten Land ein hervorragend gutes Wurzelwerk. Lockere Pflanzung trägt weiterhin dazu bei, daß die Pflanzen den nötigen Raum zur Entwicklung haben und so auch genügend ausreifen. Alpine und Polsterstauden werden überwiegend in Töpfen gezogen und mit festem Wurzelballen geliefert. Die unter diesen Verhältnissen kultivierten Pflanzen bieten beste Gewähr für ein gutes An- und Weiterwachsen auch in anderen Gegenden.

Unser Pflanzensortiment ist umfangreich und erprobt. Neben eigenen Neuzüchtungen werden auch die Einführungen anderer Spezialisten des In- und Auslandes laufend mit aufgenommen; Voraussetzung dazu ist jedoch immer, daß sie sich in vorhergehenden Vergleichen bewähren. Die auf diese Weise ständig auf der Höhe gehaltene Pflanzenauswahl wird selbst den höchsten Ansprüchen genügen.

Ein besonderer Hinweis gilt unserer **betriebseigenen, fast 70-jährigen Erfahrung in Staudenzucht und Staudenpflege**, eine Erfahrung, wie sie in diesem Umfange nur noch wenige Staudengärtnereien aufweisen können. Sie kommt auch Ihnen zugute, denn eine sachgemäße Auswahl und Beratung, in Verbindung mit einwandfreiem Pflanzenmaterial, ist gerade bei Stauden aller Art von besonderer Bedeutung! **Staudenkauf ist Vertrauenssache!** Das ist kein leeres Wort, denn der Name, den Sie in einem Katalog oder Angebot finden, gibt keinerlei Anhalt über die Stärke der jeweiligen Pflanze. So kann sich unter der gleichen Bezeichnung ein Sämling, Teilstück oder Rizling, wie auch eine kräftige, blühbare Staude verstecken!

Nur mit dieser Tatsache sind die oft starken Abweichungen in den Staudenpreisen zu erklären. In Ihrem Interesse liegt es, dort zu kaufen, wo Ihnen **Gewähr für die Lieferung eines einwandfreien Pflanzenmaterials** zu angemessenem Preise geboten wird. Unser alteingeführtes Haus gibt Ihnen diese Gewähr; sie wird nach außen hin durch unser **Firmenzeichen** betont, das unseren Namen mit der pflegenden Hand des Gärtners und dem botanischen Zeichen für die Staude verbindet!





Haupteingang zur Großgärtnerei Arends  
mit Privat- und Geschäftshaus,  
Werkswohnungen, Versand-, Lagerräumen  
und Gewächshausanlagen

## Winterharte Stauden

sind Blüten- und Blattgewächse, welche aus einem ausdauernden Wurzelstock alljährlich im Frühling ihre krautigen Triebe aufs neue entwickeln, die dann im Herbst unter der Einwirkung stärkerer Fröste wieder absterben.

Schon im März-April blühen die frühesten Arten und Sorten, weitere folgen im Flor, bringen eine farbfrohe Blütenpracht während der Spätfühlings- und Sommermonate, die dann im Herbst mit dem leuchtend-warmen Farbspiel der Chrysanthemen und Asten ver klingt.

Es läßt sich so eine dauernde Blütenfolge im Garten festhalten, abwechslungsreicher und vor allem auch auf die Dauer mit weniger Kosten verbunden, als die alljährlich notwendige Neubepflanzung mit Einjahrsblumen.

Die Mehrzahl der Stauden kann jahrelang auf ihrem Platz stehen bleiben, wenn der Boden zwischen den Pflanzen locker gehalten und alljährlich etwas Dünger (am besten Torfdünger) leicht in die obere Erdschicht eingehackt wird. Williges und üppiges Blühen wird diesen geringen Arbeitsaufwand lohnen.

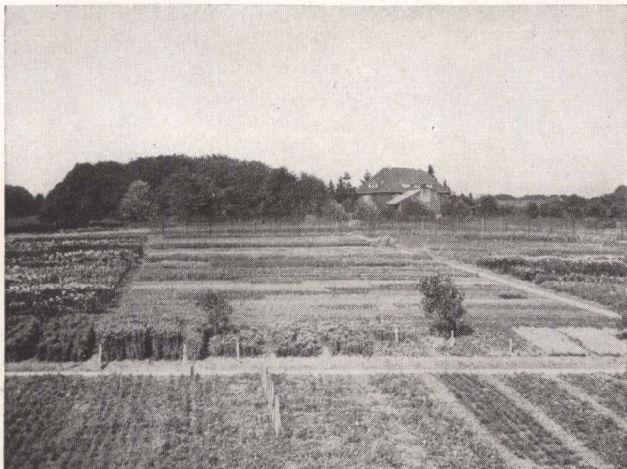
Wenn bei besonders starkwachsenden Arten die Blühwilligkeit nach längeren Jahren nachläßt, ist es zweckmäßig, die Pflanzen herauszunehmen, durchzuteilen und nach Einbringen nahrhafter Erde wieder in der ursprünglich verwandten Stückzahl neu zu pflanzen. Eine solche Verjüngung kann notwendig werden, wenn die Pflanzen im Laufe der Jahre innerhalb des groß gewordenen Wurzelballens nicht mehr genügend Nahrung finden.

Um eine gute Wirkung zu erzielen, ist es ratsam, nicht zu viele Sorten zu wählen, sondern lieber von den einzelnen Stauden größere Tuffs anzupflanzen, die dann als solche wuchtiger wirken.

**Die vorteilhafteste Zeit zum Pflanzen** von Stauden ist im Herbst ab Anfang September; im Frühjahr, je nach Witterung, ab Anfang März bis gegen Anfang Mai. Felsen- und Mauerpflanzen, die großenteils in Töpfen angezogen werden oder aber festen Faserwurzelballen haben, können bei geeigneter Witterung auch während des ganzen Sommers bezogen werden, ebenso Heidekräuter, Moorbeetsträucher und die ebenfalls mit festem Topfballen zum Versand kommenden Felsensträucher und Gehölze.

Einem Versand auch auf größere Entfernungen stehen keine Bedenken entgegen. Die Verpackung wird sorgfältig und zweckentsprechend ausgeführt, und die Pflanzen treffen in bestem Zustande ein, wie immer wieder in zahlreichen Anerkennungen bestätigt wird.





Teilansicht aus den Staudenfeldern  
*Astilbe arendsii*, Prachtspieren  
 Kleinstauden auf Beeten

## Staudenzusammenstellungen nach unserer Wahl

In vielen Fällen wird es zweckmäßig sein, uns die Auswahl der Stauden zu überlassen. Es genügt dann nur die Angabe der gewünschten Menge und kurze Hinweise über die Pflanzverhältnisse:

**Boden:** lehmig — humos — sandig — kalkhaltig — kalkfrei;

**Lage:** sonnig — schattig — halbschattig — feucht — trocken — geschützt — exponiert.

Wenn **bestimmte Höhen** eingehalten werden müssen, bitten wir dieses anzugeben.

Wir treffen auf Grund der Ausführungen eine geeignete Zusammenstellung, derart, daß vom Frühjahr bis zum Herbst oder für bestimmte Zeitabschnitte dauernd etwas Blühendes im Garten ist. Für diese **Sortimente** berechnen wir folgende

### Durchschnittspreise:

für 100 Stück in 25—30 Sorten:

(Mindestmenge 50 Stück des jeweiligen Sortimentes)

- |  |          |
|--|----------|
| 1. Gewöhnliche Einfassungs- und Polsterstauden . . .   | DM 50.—  |
| 2. Bestbewährte Zusammenstellung von Alpinen und Polsterpflanzen . . . . .   | DM 60.—  |
| 3. Schnitt- und Schmuckstauden, bewährte Zusammenstellung . . . . .  | DM 80.—  |
| 4. Schnitt- und Schmuckstauden, beste, unter Zugabe von Neuzüchtungen und Einführungen der letzten Jahre . . . . . | DM 100.— |

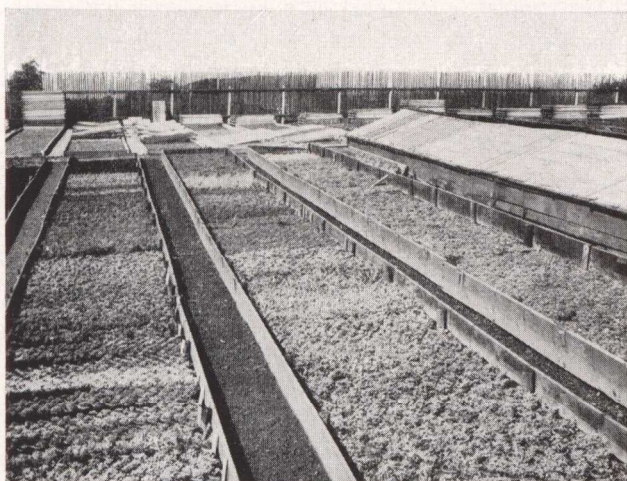
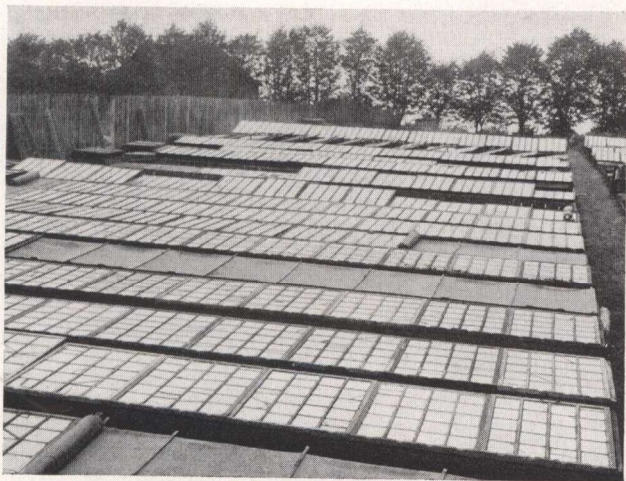
Die **Ausarbeitung von Bepflanzungs-Plänen** oder die **Durchführung von Pflanzarbeiten** kann von uns **nicht übernommen** werden, da wir darauf nicht eingestellt sind. Wir weisen Ihnen auf Wunsch aber zuverlässige Gartengestalter oder Landschaftsgärtner nach, soweit uns solche in Ihrer Gegend bekannt sind.

### Zeichenerklärung:

○ - volle Sonne      ◐ - Halbschatten      ● - Schatten  
✂ - Schnitt      ⚡ - Bienenweide      G.A. - Eigene Züchtung

Ein **sofortiges Mitnehmen von Pflanzen**, die bei einem Besuch in der Gärtnerei ausgewählt werden, ist aus arbeits-technischen Gründen während der Hauptversandzeit normalerweise **nicht möglich**; ein **späterer Abholtermin** kann jedoch **jederzeit** vereinbart werden.





Teil der Unterglasflächen zur Staudenanzucht  
 Ausschnitt aus den Anzuchten von Alpinen  
 und Polsterstauden  
 Alpine Pflanzen in Topfkultur

## Eigene Züchtungen

aus den Einführungsjahren 1948-1956

(G.A.) = eigene Züchtung

Die von uns angebotenen **eigenen Züchtungen** haben lange Beobachtungen und Vergleiche hinter sich. Sie stellen etwas **völlig Neues** oder aber **auffällige Verbesserungen** schon vorhandener Sorten dar.

Das Gleiche gilt von den in unser Sortiment aufgenommenen Einführungen anderer Züchter.

Wir legen Wert darauf, nur **das wirklich Beste** anzubieten und damit dem Käufer die Wahl zu erleichtern. Gerade bei den Hauptgruppen, wie Asten, Rittersporn, Helenium, Iris, Phlox usw. wachsen die Sortimente lawinenhaft an, und oft unterscheiden sich die von den vielen Züchtern der verschiedenen Länder herausgebrachten Sorten fast nur durch ihren Namen und den Preis. Überlassen Sie uns die Sortenauswahl, wo Sie im Zweifel sind!

### Hinweis:

Einige der hier aufgeführten eigenen Züchtungen sind in diesem Jahre nicht verfügbar; infolge des ungünstigen Wetters im Sommerhalbjahr 1956 sind die Nachzuchten davon nicht genügend stark geworden. Wir haben diese Pflanzen trotzdem mit genannt, um Ihnen den normalen Umfang unseres Sortimentes zu zeigen, geben aber dabei keine Preise an.

### Aconitum — Eisenhut - ○ ◐ ✂

**arendsii (G.A.)** Aus einer Kreuzung von Aconitum wilsonii mit A. fischeri entstanden, vereinigt diese Neuheit die besten Eigenschaften der Ausgangsarten. Leuchtend dunkelblaue Blüten stehen auf straffen, hohen Stielen. . . . .

Höhe Blüte-  
zeit DM

80-100 9-10 —

### Aster — Asten - ✂ ♂

**alpinus Ideal (G.A.)** Eine der wüchsigsten Alpenastern, mit großen, lavendelblauen Blumen. . . . .

20-25 5-6 —

**nov. belg. Schneekuppe (G.A.)** Kräftig wachsend, gesund, mit großen, halbgefüllten, schneeweißen Blüten. . . . .

120-150 9-10 0.80

### Astilbe — Prachtspiere - ◐ ♂

**arendsii Cattleya (G.A.)** Starkwachsende Neuzüchtung, mit dichten, cattleyenfarbigen Blütenrispen. . . . .

100-120 8 1.20

**arendsii Finale (G.A.)** Einkreuzung bewährter Sorten mit der spätblühenden, niedrigen Astilbe chinensis pumila ergaben diese Neuheit, die den Flor der Gartenastilben um einige Wochen verlängert. Frischrosafarbene, dichte, über dem Laubbusch ansetzende fedrige Rispen. . . . .

50 8-9 1.20

**arendsii Glut (G.A.)** Dunkellaubiger Abkömmling der Sorte Feuer, von noch intensiverer, leuchtendroter Blütenfarbe. . . . .

80-100 8 1.—

**arendsii Serenade (G.A.)** Aus gleicher Herkunft wie die Züchtung „Finale“ (1953) unterscheidet sie sich von dieser durch noch niedrigeren Wuchs und dunklere, erikafarbene Blüten. . . . .

40 8-9 1.20





*Anemone japonica*, Herbsanemone

*Aster dumosus*, Zwergherbstaster

*Astilbe arendsii*, Prachtspiere

Astilbe, Fortsetzung	Höhe	Blüte-zeit	DM
<b>arendsii Spinell (G.A.)</b> Kräftig wachsende Hybride, aus Einkreuzungen mit <i>A. thunbergii</i> stammend, mit lockeren, breitbuschigen roten Rispen. . . . .	100	7-8	1.20
<b>japonica hybr. Mainz (G.A.)</b> Verbesserung der Züchtung „Emden“, von kräftig lilarosa Farbe und gedrungenem Wuchs. Wertvoll auch für die Treiberei. . . . .	50-60	6-7	1.—
<b>simplicifolia hybr. Bronze Elegans (G.A.)</b> Blätter im Austrieb broncefarben, später dunkelbroncegrün. Elegant überhängende, lockere Blütenrispen von dunkelrosa Farbe. . . . .	40	8	1.20
<b>simplicifolia hybr. praecox alba (G.A.)</b> Weißblühendes Gegenstück zu der altbewährten, rosafarbigen Sorte <i>Praecox</i> . Treibfähig. . . . .	40-50	8	1.—
<b>thunbergii hybr. Straußenfeder (G.A.)</b> Eine typische <i>A. thunbergii</i> , mit überhängenden, breitverzweigten Rispen in kräftig lachsrosa Farbe. . . . .	80-100	8	1.20
<b>Aubrieta — Blaukissen — ○</b>			
<b>delt. hybr. Eos (G.A.)</b> Diese Züchtung bildet besonders feste, dichte Polster mit großen, zart rosa Blüten. . . . .	10	4-5	0.80 T
<b>delt. hybr. Rosenteppich (G.A.)</b> Wüchsige, reichblühende Züchtung mit auffallend karminrosa Blüten. . . . .	10	4-5	0.70 T
<b>Azalea — Zwergazalee — ○ ●</b>			
<b>multiflora (G.A.)</b> Ein hier entstandener Sämling unbekannter Herkunft. Schon kleinste Pflanzen dieser niedrigbreitwachsenden, winterharten Varietät bringen eine überreiche Fülle von lila-rosa Blüten. Erreichbare Höhe. . . . .	20-30	5	3.-/6.-
<b>Bergenia (Megasea), — Bergenie — ○ ●</b>			
<b>hybr. Abendglut (G.A.)</b> niedrig bleibende Form, mit dunkelpurpurroten Blüten; sattgrünes, im Herbst broncebraun verfärbendes Laub. . . . .	20-30	4-5	—
<b>hybr. Morgenröte (G.A.)</b> starkwachsende Hybride, mit leuchtend rosa Blüten auf straffen, verzweigten Stielen. Gut nachblühend bis zum Herbst. . . . .	20-30	4-5	—
<b>hybr. Silberlicht (G.A.)</b> kräftig wachsend, Blüten weiß mit rosa Schein. . . . .	40	4-5	—
<b>Campanula — Glockenblume — ○ ● ♂</b>			
<b>poscharskyana hybr. Stella (G.A.)</b> Ein besonders guter Typ aus der Kreuzung der starkwachsenden <i>C. poscharskyana</i> mit der dunkellilafarbenen <i>C. garganica</i> Mrs. Payne. Große, sternförmige, dunkellila Blüten. . . . .	15	6-9	0.90 T
<b>Chrysanthemum — Gartenchrysantheme — ○ ✂</b>			
<b>koreanum.</b> Die nachstehend genannten Züchtungen sind hier in jahrelanger Beobachtung erprobt; sie sind besonders widerstandsfähig.			
- <b>Citrus (G.A.)</b> zitronengelb, halbgefüllt, . . . . .	70-80	9-10	0.80 T
- <b>Goldbronze (G.A.)</b> broncefarbig, halbgf. . . . .	70-80	9-10	0.80 T
- <b>Sioux (G.A.)</b> rotbraun, einfach, . . . . .	50-60	9-10	0.80 T
<b>Chrysanthemum — Margeritenblume — ○ ✂</b>			
<b>maximum Gruppenkönig (G.A.)</b> kräftig wachsende, überaus reichblühende, straffe Gruppensorte, mit großen, in der Form an einfache Zinnien erinnernde weiße Blüten. . . . .	70-80	7-8	—





*Caltha palustris* fl. pl., gefüllte Sumpfdotterblume  
*Chrysanthemum maximum*, Gartenmargerite  
*Cimicifuga jap. acerina*, Silberkerze

○=volle Sonne

◐=Halbschatten

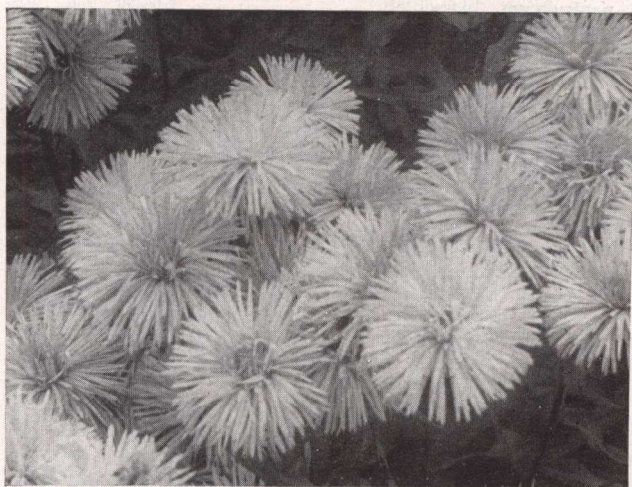
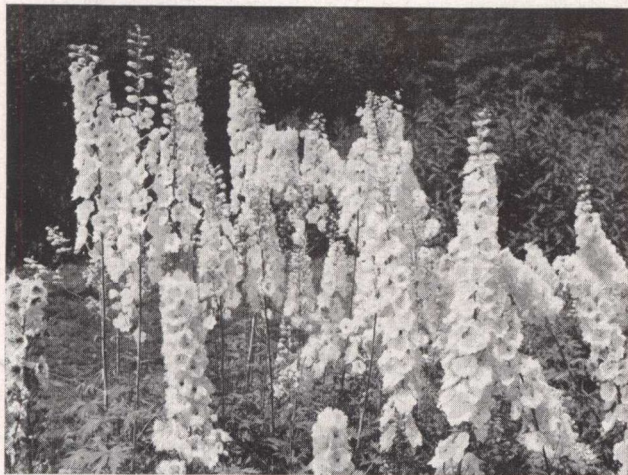
●=Schatten

	Höhe	Blüte- zeit	DM
<b>Erigeron</b> — Feinstrahl - ○ ✂			
hybr. <b>Violetta (G.A.)</b> feinstrahlige, gefüllte, dunkelviolette Blüten. Der Flor verlängert die Blütezeit der bewährten Züchtung Erigeron Wuppertal. . . . .	80	7	1.—
<b>Eryngium</b> — Edeldistel - ○ ✂ ♂			
alpinum <b>Amethyst (G.A.)</b> feinzerteilte, edel geformte Blütenhüllen von violettblauer Farbe. . . . .	80-100	7-8	—
alpinum <b>Opal (G.A.)</b> im Wuchs gleich der Sorte Amethyst, jedoch von silbrig-lila Blütenfarbe. . . . .	80-100	7-8	1.20
<b>Phlox</b> — Flammenblume - ○			
paniculata <b>Gnom (G.A.)</b> Auffallend niedrige wüchsige und gesunde Sorte mit kräftig rosafarbenen Blüten. . . . .	50	7-8	1.—
<b>Phlox</b> — Polsterphlox - ○			
subulata <b>Rotraut (G.A.)</b> reichblühende Polsterform mit auffallend karminroten Blüten. . . . .	10-15	5	0.80 T
<b>Primula</b> — Primel, Schlüsselblume - ○ ◐			
helenae <b>Blütenkissen (G.A.)</b> neue Kissenprimel, mit den guten Eigenschaften der bekannten älteren Züchtungen. Blüten hellrot mit lachs Schein. . . . .	10	3-4	0.80
<b>Rhododendron</b> — Zwergalpenrose - ○ ◐			
impeditum hybridum <b>(G.A.)</b> Diese neue Züchtung vereint die Widerstandsfähigkeit des Rhod. hippophaeoides mit der intensiven Blütenfarbe des Rhod. impeditum. Wertvoll für Stein-, Heidegärten und Grabpflanzung. Erreichbare Höhe . . . . .	40-50	5	4.-/6.-
radistrotum <b>(G.A.)</b> Hybride von Rh. radicans und Rh. calostrotum, mit großen, purpurnen Einzelblüten. . . . .	15-20	5	3.-/5.-
<b>Saxifraga</b> — Steinbrech - ○ ◐			
caesp. hybr. <b>Purpurteppich (G.A.)</b> Die wüchsigste und widerstandsfähigste der farbigen moosartigen Steinbrechsorten, hellkarminrot. . . . .	15	4-5	0.60
<b>Sedum</b> — Fetthenne - ○ ♂			
telephium <b>Herbstfreude (G.A.)</b> Aus Kreuzungen von Sedum telephium mit Sedum spectabile stammend, zeichnet sich diese Hybride durch den gedrungenen, nicht auseinanderfallenden Wuchs und die großen, gewölbten, bräunlichroten Blütenstände aus. . . . .	30-40	9	1.—
<b>Trollius</b> — Trollblume - ○ ◐ ✂ ♂			
hybr. <b>Alabaster (G.A.)</b> Spätblühende Züchtung mit rahmweißen, kugeligen Blüten. . . . .	50-60	5-6	1.20

Neuheiten anderer Züchter und Neueinführungen sind in den nachfolgenden alphabetischen Zusammenstellungen mit aufgeführt.

T = Pflanzen mit Topfballen





Delphinium cultorum, Rittersporn

Erigeron hybr. Violetta, Feinstrahl

Eryngium alpinum hybr., Alpendistel

## Schmuck- und Schnittstauden

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!

	Höhe	Blüte-zeit	DM
<b>Achillea</b> — Schafgarbe - ○ ✂			
<i>filipendulina</i> Parker's var., goldgelb, . . .	100-120	7-8	0.80
hybr. Schwefelblüte (G.A.), hellgelb, . . .	50-60	6-7	0.70
<i>millefolium</i> Cerise Queen, kirschrot . . .	40-50	6-8	0.70
<i>ptarmica</i> fl. pl. Schneeball, weiß, gefüllt, . .	60-70	7-8	0.70 T
<b>Aconitum</b> — Eisenhut - ○ ● ✂			
<i>lycoctonum pyrenaicum</i> , hellgelb, . . .	120-150	7-8	0.80
<i>napellus bicolor</i> , blau mit weiß, . . .	100-120	7-8	0.80
- Spark's var., dunkelviolet, . . .	120-150	7-8	0.80
<i>paniculatum</i> , blauviolett, . . .	120-150	7-8	0.80
<b>Actaea</b> — Christophskraut - ●			
<i>alba</i> , weiß; weiße, rotgestielte Beeren, . .	60-80	6	1.50
<i>spicata rubra</i> , weiß, rote Beeren, . . .	60-70	6	1.20
<b>Althaea</b> — Stockrose - ○			
<i>ficifolia</i> , rosa und rote Farben, . . .	150-200	7-8	0.70 T
<b>Anchusa myosotidiflora</b> siehe Brunnera			
<b>Anemone</b> — Herbestanemone - ○ ●			
<i>japonica</i> Alice, dunkelrosa, . . .	50-60	9-10	1.— T
- Honorine Jobert, weiß, . . .	60-80	9-10	1.— T
- <i>hupehensis praecox</i> (G.A.), rosa, . .	40-50	8-9	1.— T
- - Septembercharme, dunkelrosa, . .	70-80	8-9	1.— T
- Königin Charlotte, silbrig-rosa, . . .	70-80	9-10	1.— T
- Luise Uhink, weiß, halbgefüllt, . . .	70-80	9-10	1.— T
- Profusion, hell-weinrot, . . .	50-60	9-10	1.— T
<b>Aquilegia</b> — Akelei - ○ ● ✂ ♂			
<i>coerulea</i> hybr., reiches Farbenspiel, . .	60-70	6	0.70
hybr. Crimson Star, rot, rahmweiße Mitte, .	50-60	6	0.80
<i>helenae</i> , (G.A.), blau, weiße Mitte, . .	40-50	5-6	0.80
<b>Aruncus</b> — Geißbart - ○ ● ●			
<i>silvester</i> , weiß, . . .	120-180	5-6	1.—
<b>Asparagus</b> — Zierspargel - ○ ✂			
<i>pseudoscaber</i> , feinlaubig, . . .	80-100		1.50
<b>Aster</b> — verschiedene Astergruppen - ○ ✂ ♂			
<i>acris nanus</i> , hellblau, . . .	40-50	8-9	0.80
<i>amellus</i> , Bergaster			
- Gnom, dunkelviolet, . . .	40	9-10	1.—
- Hermann Löns, hellblau, . . .	60	8-9	1.—
- Kobold, blauviolett, . . .	40	8-9	1.—
- Moerheim Gem, dunkelviolet, . . .	60-70	8-9	1.50
- Regina, reinrosa, . . .	60-70	8-9	1.—
- Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, . .	60-70	8-9	1.—
- Sonia, purpurrosa, . . .	60-70	9-10	1.—
- Sternkugel, hellblau, . . .	40	9-10	0.90
<i>cordifolius</i> Ideal, lila, kleinblumig, . .	100-120	9-10	0.80
<i>dumosus</i> , Zwergherbstaster			
- Audry, lavendelblau, . . .	30-40	9-10	0.70
- Blue Bouquet, reinblau, . . .	30-40	9-10	0.70
- Countess of Dudley, dunkelrosa, . .	30-40	9-10	0.70
- Diana, hellrosa, . . .	30	9-10	0.70
- Lilac Time, lila, . . .	40-50	9-10	0.70
- Oktoberschneekuppe, weiß, . . .	40	9-10	0.70
- Prof. Kippenberg, leuchtend blau, . .	30-40	9-10	0.80
<i>ericoides</i> Herbstmyrte, weiß, kleinblumig, .	80-100	9-10	0.80
<i>novae angliae</i> , Rauhblattaster			
- Barr's Pink, leuchtend rosa, . . .	150-180	9-10	0.80
- Harrington Pink, lachsrosa, . . .	150-180	9-10	1.—
- Septemberrubin, rubinrot, . . .	150	9-10	1.—
- Treasure, dunkellila, . . .	150-180	9-10	0.80





*Euphorbia polychroma*, Wolfsmilch  
*Helenium hybridum*, Sonnenbraut  
*Hosta fortunei robusta*, Herzlilie

**Aster, Fortsetzung****novi belgii, Glattblattaster**

	Höhe	Blüte-zeit	DM
- Beechwood Challenger, karminrot, . . . . .	80-100	9-10	0.80
- Col. Durham, violettblau, . . . . .	100	9-10	0.80
- Eventide, tiefviolett, . . . . .	100-120	9-10	1.—
- Maid of Athens, rosa, . . . . .	100-150	9-10	0.80
- October Dawn, reinblau, . . . . .	80-100	9-10	0.90
- Pink Nymph, dunkelrosa, . . . . .	120-150	9-10	0.80
- Rachel Ballard, lilarosa, . . . . .	80-100	9-10	0.80
- Royal Blue, dunkelblau, . . . . .	100-120	9-10	0.80
- Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Seite 8			0.80
- Sunset, leuchtend rosa, . . . . .	120	9-10	0.80
- The Sexton, dunkel lavendelblau, . . . . .	80-100	9-10	1.—
- Winston Churchill, leuchtendrot, . . . . .	80-100	9-10	1.20
robinsonii, hellblau, . . . . .	50-60	7-9	1.—
subcoeruleus Apollon, dunkellila, . . . . .	30-40	6	0.70
- Sternschnuppe, dunkellavendelblau, . . . . .	40	6-7	1.—
- Wartburgstern, dunkellila, . . . . .	50	6	0.80
yunnanensis Napsbury, dunkelviolett, . . . . .	30-40	6	0.90

**Astilbe — Prachtspiere - ◐ ♂**

arendsi Amethyst, (G.A.), purpurila, . . . . .	80-100	7	0.90
- Anita Pfeiffer, (G.A.), lachsrosa . . . . .	70-80	7-8	1.—
- Bergkristall, (G.A.), weiß, . . . . .	80-100	8	1.—
- Brautschleier (G.A.) schneeweiß, überhgd., 60-70		7	1.—
- Cattleya (G.A.) Beschreibung Seite 8			1.20
- Diamant, (G.A.), reinweiß, . . . . .	80-90	7	0.90
- Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot, . . . . .	50-60	8	1.—
- Fanal, (G.A.), granatro, dunkellaubig, . . . . .	60-80	7	1.—
- Feuer, (G.A.), lachsrot, . . . . .	80-100	8	1.—
- Finale (G.A.) Beschreibung Seite 8			1.20
- Gloria, (G.A.), lilarosa, . . . . .	50-60	7-8	0.90
- Glut (G.A.) Beschreibung Seite 8			1.—
- Hyazinth, (G.A.), lilarosa, . . . . .	80-100	7-8	0.90
- Lilli Goos, (G.A.), lachskarmin, . . . . .	70-80	7-8	1.—
- Serenade (G.A.) Beschreibung Seite 8			1.20
- Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.20
- Tamarix, rosa, . . . . .	80-100	7-8	0.90
- Walküre, (G.A.), hellrosa, . . . . .	80-100	8	0.90
- Weiße Gloria, (G.A.), weiß, . . . . .	50-60	7-8	0.90
japonica hybr. Bremen, (G.A.), dunkelrosa, . . . . .	50-60	7	0.90
- Deutschland, (G.A.), weiß, . . . . .	50-60	6-7	0.90
- Europa, (G.A.), hellrosa, . . . . .	50-60	6-7	0.90
- Koblenz, (G.A.), dunkel-lachskarmin. . . . .	40-50	7	0.90
- Mainz (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.—
- Montgomery, leuchtendrot, . . . . .	50-60	7	1.20
- Möve, (G.A.), karminrosa, . . . . .	50-60	6-7	0.90
- Red Sentinel, leuchtend scharlachrot, . . . . .	40-50	7	1.20
simplicifol. hybr. alba (G.A.) weiß, rosa Hauch, . . . . .	40-50	8	0.90
- atrosea, (G.A.), dunkelrosa, . . . . .	40-50	8	0.90
- Bronze Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.20
- delicata, (G.A.), hellrosa, . . . . .	40-60	8	0.90
- elegans, (G.A.), leuchtend rosa, . . . . .	40	8	0.90
- praecox, (G.A.), lachsrosa, . . . . .	40-50	7	0.90
- praecox alba (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.—
- rosea, (G.A.), frischrosa, . . . . .	40-50	8	0.90
taquetii superba, (G.A.), purpurrosa, . . . . .	80-100	7-8	1.—
thunbergii hybr. Prof. v. d. Wielen, weiß, . . . . .			
überhängend, . . . . .	120-150	7-8	1.—
- hybr. Straußenfeder (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.20

**Bergenia (Megasea), — Bergenie - ○ ◐**

delavayi, dunkelrosa, . . . . .	30-40	4-5	1.—
hybrida, hell - dunkelrosa gemischt, . . . . .	30-40	4-5	0.90
pacifica, rosa, . . . . .	20-30	4-5	0.90

**Brunnera — Kaukasusvergiftmeinnicht - ○ ◐**

macrophylla (Anchusa myosotidiflora) blau, . . . . .	40-50	4-5	0.80
--	-------	-----	------

**Buphthalmum — Goldmargerite - ○ ♂**

salicifolium, goldgelb, . . . . .	50-70	6-7	0.70
-----------------------------------	-------	-----	------

**Caltha — Sumpfdotterblume - ○ ◐**

palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt, . . . . .	15-20	4-5	1.—
- monstrosa plena, goldgelb gefüllt, . . . . .			
starkwachsend . . . . .	20-30	5	1.—





Hemerocallis hybrida, Taglilie  
Helleborus niger, Christrose  
Iris germanica, Schwertlilie

	Höhe	Blüte-zeit	DM
<b>Campanula — Glockenblume</b> - ○ ● ✂ ♂			
glomerata dahurica, dunkelviolett, . . . . .	50-60	6-7	0.80
latifolia macrantha, blauviolett, . . . . .	100-200	6-7	0.90
- - alba, weiß, . . . . .	100-200	6-7	0.90
persicifolia alba grdf., weiß, . . . . .	80-100	7	0.70
- coerulea grdf., blau, . . . . .	80-100	7	0.70
van houttei, violett, . . . . .	50	6-7	0.90
<b>Centaurea — Kornblume, Flockenblume</b> - ○ ✂ ♂			
dealbata, steenbergii, purpurrot, . . . . .	70-80	5-6	0.90
macrocephala, gelb, . . . . .	100-120	7-8	1.—
montana grandiflora, tiefblau, . . . . .	40-50	5-6	0.70
<b>Centranthus</b> siehe <b>Kentranthus</b>			
<b>Chelone — Schildblume</b> - ○ ✂			
obliqua, dunkelrosa, . . . . .	70-80	8-9	0.80
<b>Chrysanthemum — Gartenchrysantheme</b> - ○ ✂			
azaleum, rosa, gefüllt, . . . . .	30-40	7-9	0.80 T
- King Cushion, broncegelb, gefüllt, . . . . .	30-40	7-9	0.80 T
<b>indicum, mittelgroßblumige:</b>			
- Anneliese Kock, weiß, . . . . .	80-100	9-10	0.80 T
- Hansa, rosa, . . . . .	80-100	9-10	0.80 T
- Lübeck, bronce, . . . . .	80-100	9-10	0.80 T
- Schleswig-Holstein, gelb, . . . . .	80-100	9-10	0.80 T
- Schöne von Mori, lachsbronce, . . . . .	80-100	9-10	0.80 T
- Sommerpurpur, purpurrot, . . . . .	70-80	9	0.80 T
<b>indicum, Pomponsorten:</b>			
- Altgold, broncegelb, . . . . .	40-50	8-9	0.80 T
- Anastasia, dunkelrosa, . . . . .	40-50	8-9	0.80 T
- Herbstbrukat, rotbraun, . . . . .	40-50	8-9	0.80 T
- Zwergsonne, goldgelb, . . . . .	40-50	8-9	0.80 T
<b>koreanum Citrus (G.A.)</b> Beschreibung Seite 10			
- Fellbacher Wein, weinrot, . . . . .	60-70	9-10	0.80 T
<b>Goldbronce (G.A.)</b> Beschreibung Seite 10			
- Hebe, reinrosa, einfach, . . . . .	70-80	9-10	0.80 T
- King Midas, broncegelb, gefüllt, . . . . .	80-100	9-10	0.80 T
- Mandarine, orangefarben, . . . . .	80-90	9-10	0.80 T
- Rosenkavalier, lilarosa, gefüllt, . . . . .	80-100	9-10	0.80 T
- Sequoia, hellbronce, gefüllt, . . . . .	80-100	9-10	0.80 T
- Sioux (G.A.) Beschreibung Seite 10			0.80 T
<b>rubellum Clara Curtis, rosa, einfach, . . . . .</b>			
- Duchess of Edinburgh, samtigrot, . . . . .	70-80	9	1.— T
- Paul Boissier, bronce-orange, . . . . .	70-80	9-10	0.80 T
- Prinzess Margaret, lachsrot, . . . . .	70-80	9-10	0.80 T
<b>Chrysanthemum — Margeritenblume</b> - ○ ✂			
arcticum, weiß, . . . . .	30-40	10	0.80 T
maximum Etoile d'Anvers, weiß, . . . . .	60-70	7-8	0.80
- Everest, weiß, großblumig, . . . . .	60-80	6	1.—
- Maistern, weiß, . . . . .	50-60	5-6	0.80
- Rentpayer, weiß, . . . . .	60-80	6-7	0.80
- Wirral Pride, weiß, gefüllte Mitte, . . . . .	70-80	7-8	1.20
- Wirral Supreme, weiß, gefüllt, . . . . .	70-80	7-8	1.20
- hybridum, großblumige aus Samen, weiß, . . . . .	70-80	7-8	0.60
serotinum (uliginosum) weiß, . . . . .	150-180	9-10	0.80
<b>Chrysanthemum roseum hybr. (Pyrethrum)</b> - ○ ✂			
- Eileen M. Robinson, reinrosa, großbl., . . . . .	60-80	5-6	1.—
- James Kelway, samtigkarmin, . . . . .	50-60	6	1.—
- Rentpayer, karminrot, . . . . .	50-60	5-6	1.—
<b>Chrysogonum — Goldstern</b> - ○ ●			
virginicum, goldgelb, . . . . .	25-30	7-9	0.60
<b>Cimicifuga — Silberkerze</b> - ●			
japonica acerina, weiß, . . . . .	80-100	10	1.20
cordifolia, rahmweiß, . . . . .	80-100	8-9	1.20
dahurica, weiß, . . . . .	150-200	8	2.—
racemosa, weiß, . . . . .	150-180	7-8	1.20
ramosa, weiß, . . . . .	160-200	8-9	1.50
simplex, weiß, . . . . .	100-120	10	1.20
- Weiße Perle, weiß, . . . . .	100-200	10	1.20
<b>Convallaria — Maiblume</b> - ○ ● ✂			
majalis, weiß, . . . . .	10 Keime	20	5 0.80

T = Pflanzen mit Topfballen





*Inula afghanica magnifica*, Riesenalant

*Iris germanica*, Swertlilien

*Iris kaempferi*, japanische Swertlilie

○=voll Sonne

◐=Halbschatten

●=Schatten

	Höhe	Blüte-zeit	DM
<b>Coreopsis — Mädchenauge</b> - ○ ✕			
<i>grandiflora</i> Badengold, goldgelb, . . . . .	80-100	7-9	0.80
<i>verticillata grandiflora</i> , gelb, . . . . .	50-60	7-9	0.80
<b>Delphinium — Rittersporn</b> - ○ ✕			
<i>belladonna</i> Blaue Grotte, enzianblau, . . . . .	80-100	7-8	0.90
- Capri, himmelblau, . . . . .	120-150	7-8	1.—
- Lamartine, dunkelblau, . . . . .	100-120	7-8	1.—
- Tankred, leuchtendblau, . . . . .	100-120	7-8	1.—
<i>cultorum</i> Berghimmel, hellblau, weiß geaugt, . . . . .	150-200	7	2.—
- Cambria, lilarosa, . . . . .	150-180	7-8	2.—
- Enzianherold, enzianblau, weiße Mitte, . . . . .	150-180	7-8	2.—
- Finsteraarhorn, dunkel enzianblau, . . . . .	150-180	7-8	3.—
- Gletscherwasser, lichtblau, weiße Mitte, . . . . .	160-200	7-8	1.50
- Gute Nacht, violettblau, weiß geaugt, . . . . .	150-180	7-8	1.50
- Havelland, kornblumenbl., lilarosa Mitte, . . . . .	150-180	7-8	1.50
- Kirchenfenster, tief dunkelblau, . . . . .	150-180	7-8	1.50
- Schildknappe, enzianblau, weiß geaugt, . . . . .	150-180	7-8	2.—
- Tempelgong, blauviolett, . . . . .	150-180	7-8	3.—
- Traumulus, mittelblau, weiß geaugt, . . . . .	150-180	7-8	2.50
- Tropennacht, enzianblau, weiße Mitte, . . . . .	150-180	7-8	2.—
- Dunkelblau aus Samen, . . . . .	150-180	7-8	1.—
- Hellblau aus Samen, . . . . .	150-180	7-8	1.—
- Pacific-Hybride King Arthur, violettblau, weiße Mitte, großblumig, variiert, . . . . .	180-200	7-8	1.50
- Pacific-Hybride „Weiße Riesen“, weiß, großblumig, . . . . .	150-200	7-8	1.50
- Pacific-Hybriden-Mischung, großblumige, amerikanische Sämlingstypen, . . . . .	150-200	7-8	1.20
<b>Dicentra (Dielytra) — Tränendes Herz</b> - ○ ◐			
<i>spectabilis</i> , rosa, . . . . .	50-60	5-6	1.—
<b>Dictamnus — Diptam</b> - ○			
<i>fraxinella</i> , rosa, geadert, . . . . .	50-70	5-6	1.50
- <i>albus</i> , weiß, . . . . .	50-70	5-6	1.50
<b>Digitalis — Fingerhut</b> - ○ ◐			
<i>purpurea</i> , purpurrosa, . . . . .	120-150	6-7	0.60
- <i>gloxiniaeflora</i> , rosa bis rot, gemischt, . . . . .	120-150	6-7	0.60
<b>Doronicum — Gemswurz</b> - ○ ◐ ✕			
<i>carpetanum</i> , goldgelb, . . . . .	60-80	6	0.80
<i>caucasicum</i> , gelb, . . . . .	40	4	0.70
<i>plantagineum excelsum</i> , goldgelb, . . . . .	60-80	5-6	0.70
<b>Echinops — Kugeldistel</b> - ○ ✕ ♂			
<i>humilis</i> , dunkel stahlblau, . . . . .	120-150	8-9	0.80
<b>Erigeron — Feinstrahl</b> - ○ ✕ ♂			
hybr. Dunkelste Aller, violettblau, . . . . .	60-70	7	0.80
- Foersterns Liebling, rosa-rot, . . . . .	50-60	6-7	2.—
- Hundsstern, blau, . . . . .	50-60	8	0.70
- Violetta (G.A.) Beschreibung Seite 12			1.—
- Wuppertal, (G.A.), dunkellila, . . . . .	60-80	6-7	0.80
<b>Eriophyllum — Wollblatt</b> - ○			
<i>caespitosum</i> , orange-gelb, . . . . .	30-40	6-7	0.70 T
<b>Eryngium — Edeldistel</b> - ○ ✕ ♂			
<i>alpinum</i> Opal (G.A.) Beschreibung Seite 12			1.20
hybr. Juwel, (G.A.), dunkelstahlblau, . . . . .	70-80	6-7	1.—
hybr. robustum, (G.A.), stahlblau, . . . . .	70-80	6-7	1.—
<i>planum nanum</i> , blau, . . . . .	80-100	7-8	0.80
<b>Euphorbia — Wolfsmilch</b> - ○			
<i>polychroma</i> , gelb, . . . . .	40-50	5-6	0.90
<b>Filipendula — Spierstaude</b> - ○ ◐			
<i>hexapetala</i> fl. pl., weiß, gefüllt, . . . . .	40-50	6-7	0.90
<i>palmata</i> , karminrot, . . . . .	60-70	7	1.20
<i>rubra venusta magnifica</i> , rosenrot . . . . .	150	7-8	1.—
<b>Gaillardia — Kokardenblume</b> - ○ ✕ ♂			
hybr. Bremen, gelb mit rot, . . . . .	50-70	6-9	0.60 T
- Burgunder, weinrot, . . . . .	50-70	6-9	0.60 T
- Sonnengold, warmrot mit gelb, . . . . .	50-70	7-9	1.— T
- Sternkissen, gelb mit rot, . . . . .	30	6-9	0.70 T

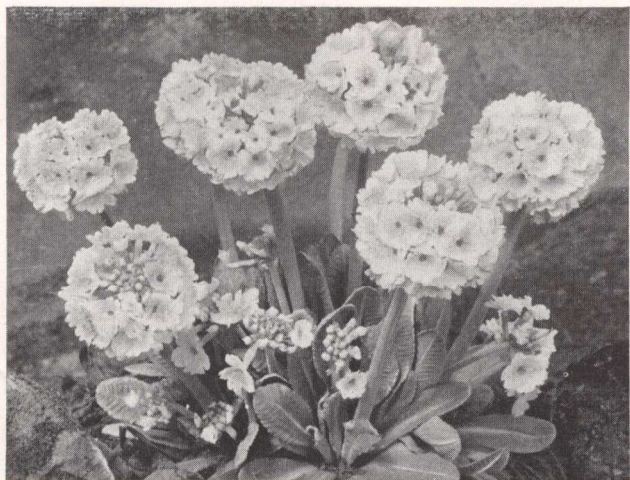




*Paeonia lactiflora*, Pfingstrose  
*Papaver orientale*, Mohnblume  
*Phlox lactiflora*, Flammenblume

	Höhe	Blüte- zeit	DM
<b>Geranium</b> — Storchschnabel - ○ ●			
endressii, reinrosa, . . . . .	40-60	6-7	0.80
hybr. Johnson's Var., leuchtend blau, . . . . .	40-50	6-7	1.—
ibericum platypetalum, blauviolett, . . . . .	60-80	6-7	0.80
<b>Geum</b> — Nelkenwurz - ○ ●			
borisii hort., dunkelorange, remontiert, . . . . .	30-40	5-6	0.80
hybr. Prinses Juliana, orange, . . . . .	50-60	6-7	1.—
- Rubin, (G.A.), dunkelrot, . . . . .	40-50	6-7	1.—
<b>Gypsophila</b> — Schleierkraut - ○ ✂			
paniculata fl. pl., weiß, gefüllt, . . . . .	60-80	7-8	1.20
- ehrlci (Bristol Fairy), großbl. weiß, gefüllt, . . . . .	80-100	7-8	1.20
- Flamingo, zartrosa, gefüllt, . . . . .	80-100	7-8	1.50
<b>Helenium</b> — Sonnenbräut - ○ ✂ ♂			
autumnale Gartensohle, goldgelb, dunkle Mitte . . . . .	150-180	8-9	0.80
bigelovii The Bishop, gelb, dunkler Knopf, . . . . .	40-50	7-8	0.80
hybr. Altgold, bronzegeib, . . . . .	120-150	8-9	1.—
- Baudir. Linne, goldlackbraun, . . . . .	100	8-9	1.20
- Crimson Beauty, braunrot, . . . . .	60-80	7-8	0.80
- Goldene Jugend, goldgelb, . . . . .	80-100	7-8	0.80
- Kanaria, kanariengelb, . . . . .	120-150	8-9	1.—
- Karneol, broncefarben, . . . . .	100-120	8-9	1.20
- Kupfersprudel, kupferfarben, . . . . .	120-150	8-9	1.—
- Moerheim Beauty, mahagoni-rot, . . . . .	60-80	7-8	0.80
- Waltraut, goldbraun, gelb geflammt, . . . . .	100-120	8	1.—
- Windley, gelb mit bronce, . . . . .	60-80	7-8	0.80
<b>Helianthus</b> — Staudensonnenblume — ○ ✂ ♂			
decapetalus Capenock Star, goldgelb, . . . . .	120-150	8-9	1.—
- maximus, zitronengelb, . . . . .	150-200	8-9	1.—
salicifolius, gelb, kleinblumig, laubzierend, . . . . .	200-250	10	1.—
scaberrimus Miss Mellish, goldgelb, . . . . .	150-200	8-9	0.80 T
sparsifolius, sattgelb, großblumig, . . . . .	150-200	9-10	0.80 T
<b>Heliopsis</b> — Sonnenauge - ○ ✂			
scabra Goldgrünherz, grünlichgelb, gefüllt, . . . . .	100-120	7-9	1.—
- Spitzentänzerin, goldgelb, halbgefüllt, . . . . .	120-150	7-9	1.20
<b>Helleborus</b> — Nieswurz, Christrose - ● ✂ ♂			
hybridus, weiß bis braunrot, . . . . .	30-40	3-4	1.50/2.—
- atropurpureus, purpurrot, . . . . .	30-40	3	2.—/3.—
niger, weiß, . . . . .	30	12-4	1.50/2.—
- maximus, weiß, großblumig, . . . . .	30-40	12-4	2.—/3.—
<b>Hemerocallis</b> — Taglilie - ○			
hybr. Cinnabar, dunkelorange, . . . . .	80-100	7-8	1.20
- Gibsy, klar orangegeib, . . . . .	70-80	7-8	1.20
- J. S. Gayner, sattgelb, . . . . .	80-100	7-8	1.20
- J. R. Mann, orangegeib, . . . . .	80-100	7-8	1.20
- Mikado, orangegeib, braunrote Zone, . . . . .	80-100	7-8	1.20
- Sovereign, goldgelb, . . . . .	60-80	7	0.80
<b>Heracleum</b> — Herkuleskraut - ○ ●			
giganteum, weiße Riesendolden, . . . . .	200-300	6-7	1.20
<b>Heuchera</b> — Purpurglückchen - ○ ✂ ♂			
sanguinea hybr. Kleeberger, leuchtend rot, . . . . .	40-50	6-7	0.80
- hybr. Pluie de Feu, feurigrot, . . . . .	40-50	6-7	0.80
- hybr. Rakete, leuchtend scharlachrot, . . . . .	50-70	6-7	1.50
<b>Hosta (Funkia)</b> — Herzlilie - ○ ● ●			
coerulea (ovata), lila, grünlaubig, . . . . .	50-70	7-8	0.80
fortunei robusta (G.A.), lila, blaugrünlaubig, . . . . .	50-60	7-8	1.—
japonica aureo-variegata, lila, gelbbunt, . . . . .	40-50	7	0.80
- undulata robusta var., lila, weißbunt bel., . . . . .	40-50	7-8	0.80
- - vittata, lila, stark weißbunt belaubt, . . . . .	30-40	7-8	0.70
<b>Hypericum</b> — Johanniskraut - ○ ●			
calycinum, goldgelb, . . . . .	30-40	6-9	0.80 T
<b>Incarvillea</b> — Staudengloxinie - ○			
grandiflora brevipes, purpurrosa, . . . . .	30-40	6-7	0.90
<b>Inula</b> — Alant - ○ ✂			
afghanica magnifica, gelb, . . . . .	150-200	7-8	1.—
orientalis (glandulosa), orangegeib, . . . . .	40-60	6-7	0.80





*Primula denticulata*, Ballprimel  
*Primula florindae*, Glockenprimel  
*Primula acaulis*, Kissenprimel

**Iris — Schwertlilie** - ○ ☼

D = Dom, H = Hängeblätter

Höhe Blüte-  
zeit DM**germanica und interregna**

- **Ambassadeur**, D = lilabronze, H = braunviolett 80-100 5 1.—
- **Annemarie Berthier**, weiß, . . . . . 80-100 5-6 1.50
- **Annemarie Cayeux**, mauve mit bronze, 100-120 6 1.—
- **B. Harrington**, D = sattgelb, H = dunkelbraun, 60-70 6 0.80
- **Bonnie Blue**, hellblau, . . . . . 80-100 5-6 0.80
- **California Gold**, goldgelb, . . . . . 80-100 5 1.20
- **Carthusian**, lavendelblau, . . . . . 80 5 0.80
- **Député Nomblot**, D = weinrot, H = samtigrot, 100-120 6 1.—
- **Dorothy Dietz**, D = weiß, H = veilchenblau 80-100 6 1.—
- **Florentina**, perlmutterweiß, . . . . . 60-70 5 0.70
- **Forsete**, reinblau, . . . . . 100-120 5-6 0.80
- **Gandvik**, D = lavendel, H = veilchenblau, 80-90 6 0.80
- **Lady Ch. Allom**, lilablau, . . . . . 100-120 5-6 0.80
- **Lenzschnee**, D = weiß, H = lila geadert, 60-70 5-6 0.80
- **Marco Polo**, D = aprikosenfarben, H = braunrot, 100-120 6 1.50
- **Mary Poole**, weiß, . . . . . 90 5-6 0.80
- **Marie Geddes**, D = lachs, H = kupferfarben, 80-90 6 1.—
- **Pink Satin**, lilarosa, . . . . . 80-100 6 1.—
- **Rheintochter**, D = weiß, H = violett, . 80-90 5-6 0.80
- **Rialgar**, D = goldgelb, H = braun geadert, 60-70 5-6 0.80
- **Royal Coach**, oliv-gelb, dunkel geadert, 60-80 5-6 1.20
- **Sérénité**, D = broncegelb, H = silbrigblau, 100-120 6 1.—
- **Sir Michael**, D = lavendelblau, H = bronceviolett, 80-100 5-6 1.—
- **Souv. de Mad. Gaudichau**, blauviolett, 90-100 5-6 1.—
- **spectabilis**, blauviolett, . . . . . 60-70 5 0.80
- **Vision**, D = goldbronce, H = braunrot, . 100-120 6 1.—
- **Wabash**, D = weiß, H = veilchenblau, . 100-120 6 1.50
- **Walhallia**, D = lavendelblau, H = veilchenblau, . 40-50 5 0.80
- **White Knight**, reinweiß, . . . . . 60-70 5-6 0.80
- kaempferi**, bunte Mischung, . . . . . 60-80 7 1.—
- ochroleuca gigantea**, gelb mit weiß, . . 100-120 6-7 1.—
- orientalis**, leuchtend-blau, . . . . . 60-80 6 0.80
- **Snow Queen**, weiß, . . . . . 60-80 6 0.80
- pumila aurea**, gelb, . . . . . 10-15 4-5 0.70
- **cyanea**, dunkelviolet, . . . . . 15-20 4-5 0.70
- sibirica Perry's Blue**, reinblau, . . . . . 80-100 6 0.80

**Kentranthus — Spornblume** - ○

- ruber coccineus**, karminrot, . . . . . 70-80 6-8 0.80

**Kirengeshoma — Wachsglocke** - ◐ ●

- palmata**, mattgelb, . . . . . 50-60 8-9 2.—

**Kniphofia — Fackellilie** - ○ ☼

- hybr. Expreß, (G.A.)**, mittelorange, . . . 80-100 6-7 1.—

**Lamium — Taubnessel** - ◐ ● ☼

- galeobdolon florentinum**, goldgelb, Blatt silbrig gefleckt . 20-25 5 0.60
- maculatum**, purpurrosa, Laub weiß gefleckt, 20-25 5 0.60

**Lathyrus (Orobis) — Platterbse** - ◐

- vernus**, karminrot, . . . . . 30-40 4-5 0.80

**Liatris — Prachtscharte** - ○ ☼

- hybr. Kobold**, purpurrosa, . . . . . 40 7-8 1.—
- spicata**, purpurn, . . . . . 50-60 7-8 0.80

**Ligularia — Riesenkreuzkraut** - ○ ●

- clivorum Desdemona**, dunkelorange, dunkles Laub, 80-100 8-9 1.20
- **Orange Queen**, orange, . . . . . 100-120 8-9 1.20
- hessei**, gelb, . . . . . 150-200 7-8 1.20

T = Pflanzen mit Topfballen

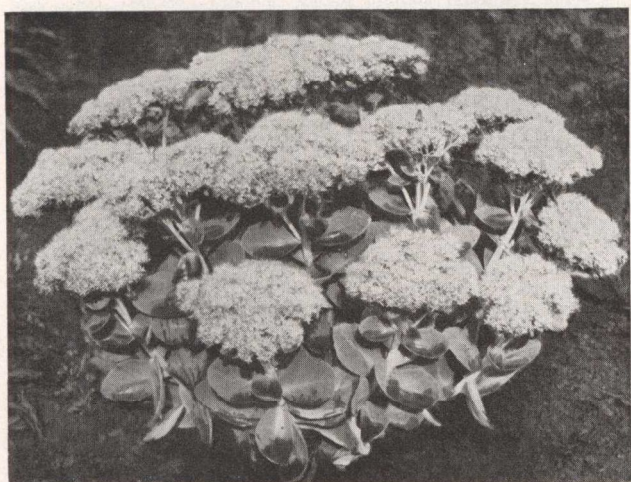




*Pulmonaria saccharata*, Lungenkraut  
*Helleborus hybridus*, glockige Christrose  
*Rodgersia pinnata* hybr., Blattspiere

	Höhe	Blüte- zeit	DM
<b>Ligularia</b> , Fortsetzung			
<i>palmatiloba</i> , goldgelb, . . . . .	120-150	6-7	1.20
<i>veitchiana</i> , goldgelb, . . . . .	120-150	8-9	1.—
<i>wilsoniana</i> , gelb, . . . . .	150-180	9	1.—
<i>stenocephala globosa</i> , gelb, . . . . .	100-120	7-8	1.20
<b>Lupinus</b> — Lupine - ○			
<i>polyphyllus</i> , blau, . . . . .	100-120	6-7	0.70
- <i>albus</i> , weiß, . . . . .	100-120	6-7	0.70
- Russels Hybriden, aus engl. Originalsaat, reiches Farbenspiel, . . . . .	100-120	6-7	0.80
- Russels, rote u. rosa Farbwerte, . . . . .	100-120	6-7	1.—
<b>Lychnis</b> — Brennende Liebe - ○			
<i>chalcedonica</i> , scharlachrot, . . . . .	100-120	6-7	0.80
<b>Lysimachia</b> — Gelbweiderich - ○ ●			
<i>clethroides</i> , weiß, . . . . .	80-100	7-8	0.70
<i>punctata</i> , gelb, . . . . .	80-100	6-7	0.70
<b>Lythrum</b> — Blutweiderich - ○ ● ♂			
hybr. Robert, karminrot, . . . . .	70-80	7-8	1.—
<i>salicaria roseum superbum</i> , reinrosa, . . . . .	100-120	7-8	0.80
<b>Macleaya (Bocconia)</b> — Federmohn - ○ ●			
<i>cordata Coral Plume</i> , zartrosa, . . . . .	180-200	7-8	1.—
<i>microcarpa</i> , bräunlich-gelb, . . . . .	180-200	7-8	1.—
<b>Malva</b> — Moschusmalve - ○			
<i>moschata</i> , rosa, . . . . .	60-80	7-8	0.60
<b>Melittis</b> — Bienensaug - ○ ● ♂			
<i>melissophyllum</i> , weiß mit purpur, . . . . .	30-40	5-6	0.90
<b>Mertensia</b> — Blauglöckchen - ●			
<i>paniculata</i> , hellblau, . . . . .	50-80	6-7	1.—
<b>Monarda</b> — Indianernessel - ○ ♂			
<i>didyma Cambridge Scarlet</i> , scharlach, . . . . .	80-120	6-8	1.—
- <i>Croftway Pink</i> , rosa, . . . . .	100-120	6-8	0.80
- <i>Sunset</i> , purpurn, . . . . .	100-120	6-8	0.80
<b>Myosotis</b> — Vergißmeinnicht - ○ ● ✂			
<i>palustris Thüringen</i> , blau, . . . . .	20-30	5-9	0.60
<b>Oenothera</b> — Nachtkerze - ○			
<i>glauca (glabra)</i> , goldgelb, braunlaubig, . . . . .	50-60	6-7	0.80
<i>speciosa</i> , weiß, . . . . .	30-40	7-8	0.70 T
<b>Pachysandra</b> — ● ●			
<i>terminalis</i> , wintergrüner Bodendecker, . . . . .	20-30		0.80 T
<b>Paeonia</b> — Pfingstrose - ○ ● ✂			
<i>anomala</i> , purpurrosa, einfach, . . . . .	60-80	5	2.—
<i>lactiflora (albiflora sinensis)</i>			
- <i>Duchesse de Nemours</i> , grünlichweiß, gef., . . . . .	70-100	6	2.—
- <i>Festiva maxima</i> , weiß, gefüllt, . . . . .	80-100	6	2.—
- <i>Fulgida</i> , dunkelrot, halbgefüllt, . . . . .	70-100	6	2.—
- <i>Holbein</i> , rosa, einfach, . . . . .	60-80	5-6	2.—
- <i>Insp. Lavergne</i> , sattrot, gefüllt, . . . . .	70-100	6	2.—
- <i>Marie Lemoine</i> , rahmweiß, gef., spät, . . . . .	70-100	7	2.—
- <i>Modèle de Perfection</i> , lilarosa, gefüllt, . . . . .	70-100	6	2.—
- <i>Mons. Charles Leveque</i> , zart lachsrosa, gefüllt, . . . . .	70-100	6	2.—
- <i>Queen Wilhelmina</i> , rosa, gefüllt, . . . . .	80-100	6	2.—
- <i>Sarah Bernhardt</i> , rosa, gefüllt, . . . . .	70-100	6	2.—
- <i>Ville de Poissy</i> , lilarosa, gefüllt, . . . . .	70-100	6	2.—
- <i>Wiesbaden</i> , rosa, . . . . .	80-100	6	2.—
<i>officinalis alba plena</i> , weiß, gefüllt, . . . . .	60-80	5-6	2.—
- <i>purpurea plena</i> , rot, gefüllt, . . . . .	60-80	5-6	2.—
- <i>rosea superba plena</i> , rosa, gefüllt, . . . . .	60-80	5-6	2.—
<b>Papaver</b> — Mohn - ○ ✂ ♂			
<i>nudicaule</i> , Islandmohn, Mischung, . . . . .	30-40	5-8	0.60 T
- <i>Cardinal</i> , kirschrot, . . . . .	30-40	5-8	0.60 T
<i>orientale Ethel Swete</i> , kirschrot, . . . . .	80-100	6-7	0.80
- <i>Marcus Perry</i> , scharlachrot, . . . . .	60-70	6-7	1.—
- <i>Prinz. Vict. Luise</i> , lachsrosa, . . . . .	80-100	6-7	0.80
- <i>Salmon Glow</i> , dunkellachs, . . . . .	80-100	6-7	0.80
- <i>Sturmfackel</i> , leuchtendrot, . . . . .	60-70	6-7	1.—
- <i>Wunderkind</i> , karmoisinrosa, . . . . .	80-100	6-7	0.90





*Tradescantia virginica*, Dreimasterblume  
*Sedum spectabile*, Fetthenne  
*Trillium grandiflorum*, Dreiblatt

○=volle Sonne

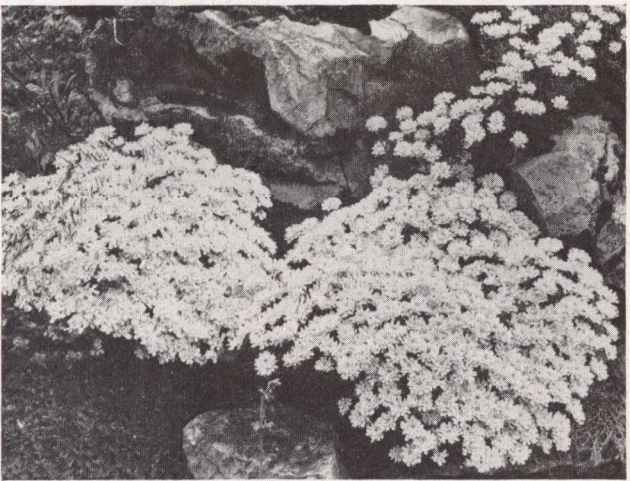
◐=Halbschatten

●=Schatten

	Höhe	Blüte-zeit	DM
<b>Paradisja</b> — Graslilie - ○ ✂			
liliastrum major, weiß, . . . . .	50	5-6	1.—
<b>Peltiphyllum</b> — Schildblatt - ○ ◐			
peltatum, rosa, . . . . .	40-70	4-5	1.20
<b>Phlomis</b> — Goldquirl - ○ ♂			
viscosa, gelb, . . . . .	80-100	6-7	1.—
<b>Phlox</b> — Flammenblume - ○ ✂			
arendsii Hanna (G.A.) purpurrosa, . . .	50-60	6-8	0.90
- Hilda (G.A.) weiß, rosa Auge, . . .	40-60	6-8	0.90
maculata Alpha (G.A.), lilarosa, . . .	60-80	6-7	0.80
- Schneelawine (G.A.), weiß, . . .	70-100	6-7	0.80
paniculata A. L. Schlageter (G.A.), lachskarmin, . . .	80-100	7	0.90
- Aida, amarantröt, . . . . .	80-100	7-8	0.80
- Augustfackel, kirschrot, . . . . .	70-80	8	1.20
- Bauernstolz, lilarosa, rot geaugt, . . .	80-100	8	1.—
- Blue Moon, dunkellila, . . . . .	80-100	8	1.20
- Brigadier, ziegelrot, . . . . .	80-100	7-8	1.20
- B. Simons Jeune, rosa, dunkles Auge, . . .	100-120	8	1.20
- Cecil Hanbury, karmin, dunkel geaugt, . . .	100-120	7-8	1.20
- Eva Foerter, lachsrosa, weiße Mitte, . . .	70-80	7-8	0.80
- Fanal, feurigrot, dunkel geaugt, . . .	80-100	7-8	1.—
- Fesselballon, hellrosa, geaugt, . . .	100-120	7-8	1.20
- Fitzgerald, dunkelviolet, . . . . .	80-100	7-8	0.80
- Frau Alfred Mauthner, lachsrot, . . .	80-100	7-8	0.90
- Freude, lachsrosa, dunkel geaugt, . . .	80-100	7-8	0.80
- Gnom (G.A.) Beschreibung Seite 12			1.—
- Graf Zeppelin, weiß, rotes Auge, . . .	80-100	7-8	0.80
- Lavendelwolke, hell-lavendelblau, . . .	100-120	7-8	0.80
- Le Mahdi, dunkelviolet, . . . . .	90-100	7-8	0.70
- Mia Ruys, weiß, . . . . .	60-70	7	0.70
- Mies Koppin, reinrosa, geaugt, . . .	70-80	7-8	0.80
- Mut, lachsrosa, . . . . .	80-100	7-8	0.80
- Orange, orangerot, . . . . .	80-100	8-9	1.50
- Paul Hoffmann (G.A.), magentarot, . . .	100-120	7-8	0.80
- Pastorale, reinrosa, . . . . .	90-100	7-8	1.—
- Pax, reinweiß, . . . . .	80-100	7-8	1.50
- Puderquaste, hellrosa, . . . . .	100-120	7-8	1.—
- Renate Kock, weiß, Blütenröhre rosa getönt, . . . . .	50-70	7-8	1.—
- Schneeraus, großdoldig, reinweiß, . . .	100-120	7-8	1.—
- Sir John Falstaff, lachsrosa, dunkel geaugt, großdoldig, . . . . .	100-120	7-8	1.20
- Spätrot, lachsrot, . . . . .	80-100	8-9	0.90
- Sternhimmel, lavendelblau, weiße Mitte, . . .	80-100	7-8	1.—
- W. Kesselring, purpurviolet, weiße Mitte, . . .	60-70	7	0.80
- Wiking, lachsrosa, . . . . .	100-130	8-9	0.80
- Württembergia, karminrosa, . . . . .	70-80	7	0.80
- Zaubermärchen, lilarosa, dunkel geaugt, . . .	80-100	7-8	1.—
suffruticosa Magnificence, karminpurpur, . . .	60-80	6-7	0.80
- Mrs. Lingard, weiß, . . . . .	60-80	6-7	0.80
<b>Physalis</b> — Lampionpflanze - ○ ◐ ✂			
franchetii, scharlachrote Früchte im Herbst, . . .	60-80		0.70 T
<b>Physostegia</b> — Drachenkopf - ○ ✂ ♂			
virginiana Bouquet Rose, kräftig rosa, . . .	60-70	8-9	1.— T
- Vivid, purpurrosa, . . . . .	50	8-9	0.80 T
<b>Platycodon (Wahlenbergia)</b> — Breitglocke - ○			
grandiflorum mariesii, dunkelblau, . . .	40-50	7-8	0.80
- mariesii album, weiß, . . . . .	40-50	7-8	0.80
<b>Podophyllum</b> — Fußblatt - ◐ ●			
emodi majus, weiß-zartrosa, rote Früchte im Herbst, . . . . .	50-60	5-6	1.50
<b>Polemonium</b> — Jakobsleiter - ○ ◐ ♂			
lanatum (richardsonii), himmelblau, . . .	40	5	0.80
- album, weiß, . . . . .	40	5	0.80
- superbum (G.A.), blauviolet, . . . . .	40-50	5	0.90
<b>Polygonatum</b> — Salomonssiegel - ◐ ●			
macrophyllum hort., weiß, . . . . .	60-80	5-6	1.—

Mengen-Rabatt siehe Seite III





*Aubrieta* delt. hybr., Blaukissen

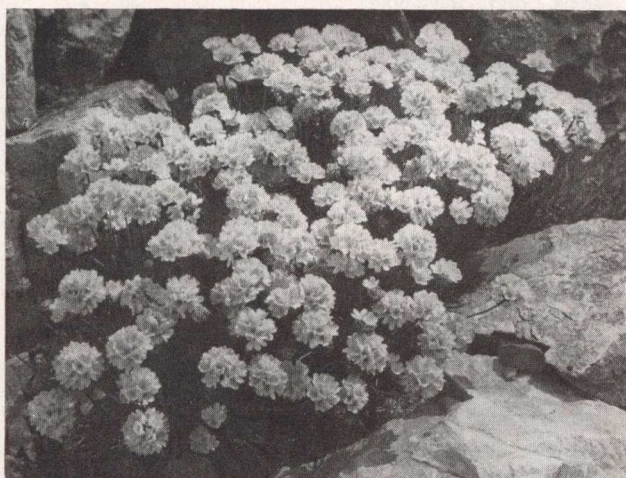
*Alyssum* saxatile, Steinkraut

*Iberis* sempervirens, Schleifenblume

	Höhe	Blüte-zeit	DM
<b>Polygonum</b> — Knöterich - ○ ●			
<i>reynoutria</i> , rosa, rote Samenstände, . . .	30-40	8-9	1.— T
<b>Potentilla</b> — Fingerkraut - ○			
<i>nepalensis</i> Miss Willmott, rosa, . . .	40-50	7-8	0.70 T
<i>roxana</i> , lachsorange, . . .	40-50	7-8	0.70 T
<i>sanguinea</i> Gibson's Scarlet, glühend-rot, .	30-40	6-8	1.—
<b>Primula</b> — Primel, Schlüsselblume - ○ ●			
<u>Kissenprimeln:</u>			
<i>acaulis coerulea</i> , hell bis dunkelblau, . .	10	3-4	0.70
- Prachtmischung, reiches Farbenspiel, .	10	3-4	0.60
<i>helenae</i> Blütenkissen (G.A.) Beschreibung Seite 12			0.80
- Osterfee, helllila, . . . bis 10	10	3-4	0.70
- Perle von Bottrop, purpurrot, . . . bis 10	10	3-4	1.—
- Purpurkissen (G.A.), purpurviolett, . . bis 10	10	3-4	0.70
- Rubinkissen, rubinrot, . . . bis 10	10	3-4	1.—
- Schneewittchen, weiß, etwas gestielt, .	10-15	3-4	0.80
<i>juliae</i> , purpurrosa, . . . . .	5	3-4	0.60
<u>Doldenprimeln:</u>			
<i>auricula</i> , gelb, . . . . .	15-20	4-5	0.70
<i>elator aurea</i> „Vierländer“, goldgelb, großbl.	15-20	4-5	0.70
- Goldlackbraune (G.A.), samtig braunrot, .	15-20	4-5	0.80
- grandiflora Prachtmischung, reiches Farbenspiel, .	15-20	4-5	0.60
<i>pubescens</i> (Gartenaurikel), reiches Farbspiel, .	15-20	4-5	0.60
<i>rosea grandiflora</i> , hellkarminrot, . . . .	10-15	4	0.70
- Wassermés Riesen, hellkarminrot, . .	15-20	4	0.90
<i>veitchii</i> , purpurrosa, . . . . .	25	5-6	0.80
<u>Ballprimeln:</u>			
<i>denticulata grandiflora</i> (G.A.), hell bis dunkellila, und rosa bis lilarosa, . .	20-30	4-5	0.70
- grdf. alba, weiß, . . . . .	20-30	4-5	0.70
- Juno (G.A.), helllila, großblumig, . .	20-30	4-5	0.90
<u>Etagenprimeln:</u>			
<i>beesiana</i> , lilapurpur, . . . . .	30-50	6-7	0.80
<i>bulleesiana</i> , rot, orange und purpur in Mischung, . .	30-50	6-7	0.80
<i>bulleyana</i> , orange, . . . . .	30-50	6-7	0.80
<i>japonica</i> , purpurrot, . . . . .	30-50	6-7	0.80
<i>pulveulenta</i> , karminpurpur, . . . . .	30-50	6-7	0.80
<u>Glockenprimeln:</u>			
<i>florindae</i> , gelb, . . . . .	40-60	6-7	0.80
<i>sikkimensis</i> , schwefelgelb, . . . . .	30-40	5-6	0.80
<i>vittata</i> , karminpurpur, . . . . .	30-40	6-7	0.80
<b>Pyrethrum</b> siehe <b>Chrysanthemum roseum</b>			
<b>Pulmonaria</b> — Lungenkraut - ● ●			
<i>angustifolia azurea</i> , enzianblau, . . . .	25	4	0.80
<i>rubra</i> , mennigrot, . . . . .	30-40	4-5	0.60
<i>saccharata</i> Mrs. Moon, rot, Blätter silbern gefleckt, . .	30-40	4-5	0.60
<b>Ranunculus</b> — Hahnenfuß - ○ ●			
<i>aconitifolius</i> fl. pl., weiß, gefüllt, . . .	40-50	5-6	1.20
<i>acris</i> fl. pl., goldgelb, gefüllt, . . . .	60-80	6	0.70
<b>Rodgersia</b> — Blattspiere - ●			
<i>pinnata hybrida</i> , weiß, fiederblättrig, . .	80-100	6-7	1.50
<i>purdonii</i> , weiß, Blätter im Austrieb broncefarben, . . .	80-100	6-7	1.50
<i>tabularis</i> , weiß, rundblättrig, . . . . .	100	6-7	1.50
<b>Rudbeckia</b> — Sonnenhut - ○ ✂ ♂			
<i>laciniata</i> Goldquelle, gelb, gefüllt, . . .	80-100	7-9	1.—
<i>maxima</i> , goldgelb, schwarzbraune Mitte, .	180-200	8-9	1.20
<i>nitida</i> Herbstsonne, gelb, . . . . .	180-200	8-9	0.80
<i>purpurea hybrida</i> , purpurne Farbtöne, . .	100-120	7-9	0.80
<i>fulgida sullivanii</i> Goldsturm, orangegelb, Mitte schwarz, . .	80-100	8-10	0.90
<b>Salvia</b> — Salbei - ○ ♂			
<i>superba</i> Lubeca, violettblau, . . . . .	60	7-8	0.80

T = Pflanzen mit Topfballen





*Anemone pulsatilla*, Kuhsschelle  
*Armeria caespitosa* hybr., Berggrasnelke  
*Astilbe hybrida crispa* Liliuput

	Höhe	Blüte-zeit	DM
<b>Scabiosa</b> — Skabiose - ○ ☼ ♂			
caucasica alba perfecta, weiß, . . . . .	80-100	6-9	0.80
- Clive Greves, dunkelblau, . . . . .	80-100	6-9	1.—
<b>Sedum</b> — Fetthenne - ○ ♂			
spectabile Carmen, dunkelkarminrot, . . . . .	30-40	8-9	0.70
- splendens, karminrosa, . . . . .	30-40	8-9	0.70
telephium hybr. Herbstfreude (G.A.)			
Beschreibung Seite 12			1.—
<b>Senecio</b> siehe <b>Ligularia</b>			
<b>Sidalcea</b> — Präriemalve - ○			
hybrida, hell- bis dunkelrosa, . . . . .	60-80	7-8	0.70
<b>Solidago</b> — Goldrute - ○ ◐ ☼ ♂			
brachystachya robusta, gelb, . . . . .	20-25	9-10	0.70
hybr. Goldelfe (G.A.), gelb, dunkel gestielt, . . . . .	80	8-9	0.80
- Goldenmosa, sattgelb, . . . . .	50-60	7-8	0.90
- Goldschleier (G.A.), goldgelb, . . . . .	80-100	8-9	0.80
- Goldstrahl, goldgelb, dicht, . . . . .	80-100	8-9	0.80
- Laurin, gelb, . . . . .	20-30	9-10	1.—
<b>Stachys</b> — Ziest, Wollziest - ○ ♂			
lanata, rosa, weißwollig, . . . . .	40	6-7	0.60
macrantha superba, purpurrosa, . . . . .	40-60	6-7	0.80
<b>Statice</b> — Strandschleierkraut - ○ ☼ ♂			
incana (tatarica), weiß, . . . . .	25-30	7-8	0.70
latifolia Violetta, violettblau, . . . . .	40-60	8	1.—
<b>Thalictrum</b> — Wiesenraute - ○ ◐ ♂			
aquilegifolium, lila bis purpurn, . . . . .	100-120	6	0.90
- album, weiß, . . . . .	100-120	6	0.90
diptercarpum, lila, . . . . .	100-120	7-8	1.— T
<b>Tradescantia</b> — Dreimasterblume - ○ ◐			
virginiana J. C. Weguelin, himmelblau, . . . . .	40-50	6-8	0.80
- Leonora, dunkelblau, . . . . .	40-60	6-8	0.80
<b>Trillium</b> — Dreiblatt - ◐ ●			
grandiflorum, weiß, . . . . .	30	5	2.—
<b>Trollius</b> — Trollblume - ○ ◐ ☼ ♂			
europaeus superbus, hellgelb, . . . . .	50-70	5	0.90
hybr. Alabaster (G.A.)			
Beschreibung Seite 12			1.20
- Frühlingsbote, großblumig, orange, . . . . .	50-60	4-5	2.—
- Goldquelle, orange gelb, . . . . .	50-70	5	1.—
- Helios, zitronengelb, . . . . .	50-70	5	1.—
- Leuchtkugel, dunkelorange, . . . . .	40-60	5	1.20
ledebouri, orange gelb, . . . . .	60-80	6	1.—
<b>Verbascum</b> — Königskerze - ○ ◐			
hybr. Pink Domino, rosa, . . . . .	80-100	6-7	0.90
longifolium pannosum, gelb, Laub weißfilzig, . . . . .	120-150	6	0.90
nigrum, goldgelb, . . . . .	120-150	7-8	0.80
<b>Veronica</b> — Ehrenpreis - ○			
hendersonii hybrida, (G.A.), blau, . . . . .	50-60	7-8	0.80
spicata Erika, rosa, . . . . .	30-40	6-7	0.80
teucium Crater Lake Blue, tiefblau, . . . . .	50-60	6-7	0.70
- True Blue, leuchtend blau, . . . . .	40	6	0.70
<b>Vicia</b> — Wicke - ○ ◐			
oroboides, violettblau, . . . . .	50-70	6-7	0.80
<b>Viscaria (Lychnis)</b> — Pechnelke - ○ ☼			
vulgaris (viscosa) splendens plena, karminrot, gefüllt, . . . . .	30-50	5-6	0.60
<b>Yucca</b> — Palmilie - ○			
filamentosa, weiß, . . . . .	100-120	7-8	2.—
- elegantissima, weiß, schmallaubig, . . . . .	100-120	7-8	2.-/3.-

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!





*Campanula carp. turbinata*, Schalenglockenblume  
*Campanula pusilla*, Bergglockenblume  
*Campanula poscharskyana* Stella (GA) Einzelblüten

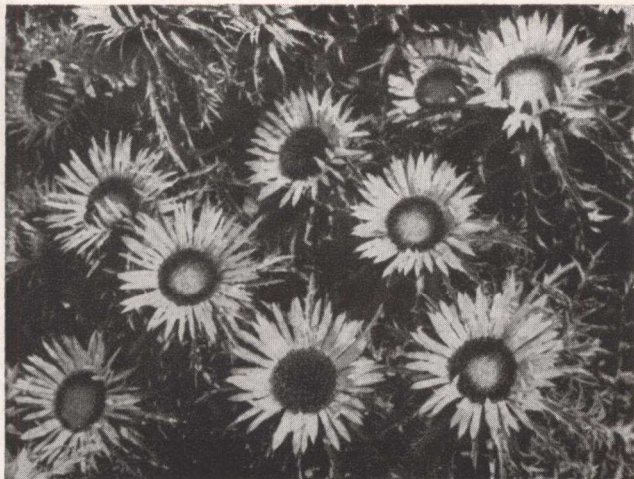
## Niedrigbleibende Stauden

für Steingärten, Trockenmauern und Einfassungen

	Höhe	Blüte-zeit	DM
<b>Acaena</b> — Stachelnützchen - ○ ●			
<b>buchananii</b> , Blüten unscheinbar, blaugrün belaubt . . . . .			0.60 T
<b>novae-zeelandiae</b> , bräunliches Laub, rotbraune Früchte, . . . . .			0.60 T
<b>Acantholimon</b> — Igelpolster - ○			
<b>glumaceum</b> , karminrosa, . . . . .	15	6-7	1.20 T
<b>Achillea</b> — Schafgarbe - ○			
<b>conjuncta</b> , weiß, silbergrau belaubt, . . . . .	20	6-7	0.60 T
<b>rupestris</b> , weiß, . . . . .	15-20	6	0.60 T
<b>tomentosa</b> , gelb, . . . . .	20-30	6-7	0.60 T
<b>Aethionema</b> — Steintäschel - ○ ♂			
<b>coridifolium</b> , rosa, . . . . .	20-25	5-6	0.80 T
<b>hybr. Warley Rose</b> , leuchtendrosa, . . . . .	10-15	5-6	1.— T
<b>Ajuga</b> — Günsel - ○ ●			
<b>reptans fol. purpureis</b> , blau, rotlaubig, . . . . .	15-20	5-6	0.60
- <b>multicolor</b> , blau, buntlaubig, . . . . .	10-20	5-6	0.50
<b>Alyssum</b> — Steinkraut - ○			
<b>argenteum</b> , gelb, . . . . .	30-40	6-7	0.60 T
<b>saxatile citrinum</b> , schwefelgelb, . . . . .	20-30	4-5	0.60 T
- <b>compactum</b> , goldgelb, . . . . .	20-30	4-5	0.60 T
- <b>fl. pl.</b> , goldgelb, gefüllt, . . . . .	20-30	4-5	0.80 T
<b>spinosum</b> , weiß bis zartrosa, . . . . .	15-20	6	0.60 T
<b>Anacyclus</b> — Zwergmargerite - ○			
<b>depressus</b> , weiß, rote Knospen, . . . . .	5	5-6	0.60 T
<b>Androsace</b> — Mannsschild - ○ ●			
<b>primuloides</b> , lilarosa, . . . . .	10-15	5-6	0.80 T
<b>sarmentosa</b> , rosa, . . . . .	10	5-6	0.80 T
<b>Anemone</b> — Windröschen - ○ ●			
<b>alpina sulphurea</b> , schwefelgelb, . . . . .	30-40	6	1.50
<b>lesseri</b> , hellkarminrot, . . . . .	30-40	5	1.— T
<b>silvestris</b> , weiß, . . . . .	30-40	5	0.80
<b>Anemone</b> — Kuhschelle - ○			
<b>pulsatilla</b> , violett, . . . . .	15-20	4-5	0.80
<b>Antennaria</b> — Katzenpfötchen - ○			
<b>aprica</b> , weiß, silberlaubig, . . . . .	15-20	5	0.60
<b>dioica tomentosa</b> , weiß, silberlaubig, . . . . .	15-20	5	0.50
<b>Anthemis</b> — Bergkamille - ○			
<b>biebersteinii</b> , gelb, silberlaubig, . . . . .	20-25	5-6	0.70 T
<b>carpathica</b> , weiß, . . . . .	20-30	6-7	0.60 T
<b>Aquilegia</b> — Akelei - ○ ●			
<b>flabellata x sibirica</b> , dunkelblau mit weiß, . . . . .	20	5	0,70
<b>Arabis</b> — Gänsekresse - ○ ♂			
<b>alpina fl. pl.</b> , weiß, gefüllt, . . . . .	20-25	4-5	0.70 T
- <b>grdfl. Schneehaube</b> , weiß, . . . . .	10-20	4-5	0.50 T
- <b>Rosabella</b> , rosa, . . . . .	10-20	4-5	0.60 T
<b>procurrens</b> , weiß, . . . . .	20	4-5	0.60 T
<b>Armeria</b> — Grasnelke - ○			
<b>caespitosa</b> , rosa, . . . . .	5	5	0.70 T
- <b>alba</b> , weiß, . . . . .	5-10	5	0.60 T
<b>formosa splendens</b> , leuchtendrosa, . . . . .	30-40	6-7	0.70 T
<b>maritima alba</b> , weiß, . . . . .	15-20	5-6	0.60
- <b>rosea compacta</b> , karminrosa, . . . . .	15-20	5-6	0.60
<b>sündermannii</b> , rosa, . . . . .	10-15	5	0.80 T
<b>Artemisia</b> — Edelraute - ○			
<b>schmidtii nana</b> , silbergraues Laub, . . . . .	25-30		0.80 T
<b>stelleriana</b> , weiß, silberlaubig, . . . . .	20		0.60 T
<b>Asperula</b> — Waldmeister - ○ ●			
<b>odorata</b> , weiß, . . . . .	10-20	5	0.50

Mengen-Rabatt siehe Seite III





*Carlina acaulis*, Silberdistel  
*Cyclamen neapolitanum*, Wildalpenveilchen  
*Dryas octopetala lanata*, Silberwurz

	Höhe	Blüte-zeit	DM
<b>Aster — Alpenaster</b> - ○ ♂			
alpellus Triumph, violettblau, . . . . .	25-30	6-7	0.80
alpinus albus giganteus, weiß, . . . . .	20-25	5-6	0.70
- Liebe, rosa, . . . . .	20	5-6	0.80
- Treue, dunkelblau, . . . . .	20	5-6	0.80
- Mischung, lila Farbtöne, . . . . .	20-25	5-6	0.60
<b>Astilbe — Zwergspiere</b> - ●			
chinensis pumila, lilarosa, . . . . .	25-30	8-9	0.90
hybr. crispa Liliput (G.A.), lachsrosa, . . . . .	15	7	1.—
- - Perkeo (G.A.), dunkelrosa, . . . . .	15	7	1.—
<b>Aubrieta — Blaukissen</b> - ○ ♂			
delt. hybr. Barker's Double, karminrosa, halbgefüllt, . . . . .	10	4-5	0.60 T
- - Carnival, violett, großblumig, . . . . .	10	4-5	0.60 T
- - Eos (G.A.) Beschreibung Seite 10	10		0.80 T
- - H. Marshall, dunkellavendel, . . . . .	10	4-5	0.60 T
- - Lavendel, hellblau, . . . . .	10	4-5	0.60 T
- - Mrs. Lloyd Edwards, dunkelveilchenblau, . . . . .	10	4-5	0.60 T
- - Nagels Blaue, veilchenblau, . . . . .	10	4-5	0.80 T
- - Neuling, hell lavendelblau, . . . . .	10	4-5	0.60 T
- - Rosenteppich (G.A.) Beschreibung Seite 10	10		0.70 T
- - Vesuv (G.A.), karminrot, . . . . .	10	4-5	0.60 T
<b>Campanula — Glockenblume</b> - ○ ◐ ♂			
carpathica, lila, . . . . .	30	6-7	0.60 T
- Karpathenkrone, hellblau, . . . . .	20-25	6-7	0.90 T
- Silberschale, porzellanblau, . . . . .	20-25	6-7	0.90
- White Star, weiß, . . . . .	30-35	6-7	0.70 T
- turbinata, dunkelviolet, . . . . .	15-20	7-8	0.70 T
- - alba, weiß, . . . . .	15-20	7-8	0.70 T
garganica, lila, . . . . .	5-10	6-7	0.70 T
poscharskyana, lila, starkwachsend, . . . . .	20-30	6-7	0.70 T
- hybrida (G.A.), hell- mittelblau, . . . . .	15	6-10	0.70 T
- - Stella (G.A.) Beschreibung Seite 10	10		0.90 T
portenschlagiana, dunkellila, . . . . .	10-15	6-7	0.70 T
- Birch Hybrid, dunkellila, großblumig, . . . . .	15	6-7	1.— T
pusilla alba, weiß, . . . . .	10	6-7	0.60 T
- tirolensis, lilablau, . . . . .	10	6-7	0.60 T
raineri, hellblau, . . . . .	10-15	6-7	0.70 T
<b>Carlina — Silberdistel</b> - ○ ♂			
acaulis, silbrigweiß, . . . . .	10	7-8	0.80 T
- caulescens, silbrigweiß, . . . . .	20-30	7-8	0.80 T
<b>Cerastium — Hornkraut</b> - ○			
arvense compactum, weiß, . . . . .	10	6	0.50
tomentosum columnae, weiß, silberw. Polster, . . . . .	15	6	0.50 T
<b>Clintonia —</b> ●			
umbellata, weiß, . . . . .	15-20	5-6	1.—
<b>Coronilla — Kronwicke</b> - ○			
montana, gelb, . . . . .	20-30	6-7	0.70 T
vaginalis, gelb, . . . . .	10	6	0.80 T
<b>Corydalis — Lerchensporn</b> - ○ ◐			
lutea, gelb, . . . . .	20-30	5-10	0.60
<b>Crucianella — Scheinwaldmeister</b> - ○			
stylosa rubra, purpur, . . . . .	15-25	6-7	0.60 T
<b>Cyclamen — Alpenveilchen</b> - ●			
atkinsii, karminrosa, . . . . .	10	3	1.— T
- album, weiß, rosa getönt, . . . . .	10	3	1.— T
coum, dunkelrot, . . . . .	10	3	1.20 T
europaeum, dunkelrosa, duftend, . . . . .	10	7-9	1.— T
neapolitanum, rosa, . . . . .	10	8-9	1.— T
- album, weiß, . . . . .	10	8-9	1.— T
<b>Dianthus — Felsennelke</b> - ○			
arvernensis, rot, . . . . .	10	5-6	0.60 T
caesius hybridus, rosa bis rot, . . . . .	15-25	5-6	0.60 T
- Nordstjernen, rosa, Laubbusch blaugrün, . . . . .	15-20	5-6	1.— T
- elegans plenus, rosa gefüllt, . . . . .	15-25	6-7	0.70 T
deltoides Brillant, leuchtendkarmin, . . . . .	20-25	6-7	0.50 T
petraeus hybridus, weiß, geschlitzt, . . . . .	10-15	6-7	0.60 T

T = Pflanzen mit Topfballen





*Gentiana acaulis*, Frühjahrsenzian  
*Gentiana septemfida*, Sommerenzian  
*Gentiana sino-ornata*, Herbstenzian

	Höhe	Blüte-zeit	DM
<b>Dianthus</b> , Fortsetzung			
<b>plumarius Cyclop</b> , hell- bis dkl'rosa, geaugt,	20-30	6-7	0.60 T
<b>suavis</b> , weiß, . . . . .	15-20	6-7	0.70 T
<b>Dicentra (Dielytra)</b> - Tränendes Herz ●			
<b>formosa</b> , dunkelrosa, . . . . .	30	5-7	0.80
<b>Draba</b> — Hungerblümchen - ○			
<b>repens</b> , gelb, . . . . .	5-10	4	0.60 T
<b>Dryas</b> — Silberwurz - ○			
<b>octopetala lanata</b> , weiß, . . . . .	5-10	6-9	1.— T
<b>Edraianthus</b> — Büschelglocke - ○			
<b>pumilio</b> , dunkellila, . . . . .	5	5-6	1.— T
<b>Epimedium</b> — Elfenblume - ●●			
<b>coccineum</b> , karminrot, . . . . .	20-30	4-5	1.—
<b>pinnatum elegans</b> , schwefelgelb, . . . . .	20-30	4-5	1.20
<b>Erinus</b> — Leberbalsam - ○●			
<b>alpinus albus</b> , weiß, . . . . .	10	5-6	0.60 T
- <b>Dr. Hähnle</b> , karminrot, . . . . .	10	5-6	0.60 T
<b>Euphorbia</b> — Wolfsmilch - ○			
<b>myrsinites</b> , grünlichgelb, blaugrün belaubt, .	15-20	5-6	0.80 T
<b>Festuca</b> — Schwingelgras - ○			
<b>glauca</b> , silbrigblau belaubt, . . . . .	15-25		0.60
<b>scoparia (crinum ursi)</b> , hellgrün, dicht, . .	10-15		0.60
<b>valesiaca glauantha</b> , blaugrün, . . . . .	10-15		0.60
<b>Gentiana</b> — Enzian - ○●			
<b>acaulis dinarica</b> , leuchtend blau, . . . . .	10	5	1.20
<b>septemfida lagodechiana</b> , leuchtend blau, .	15-20	7-9	0.80 T
- <b>latifolia</b> , dunkelblau, . . . . .	15-20	7-8	0.80 T
<b>sino - ornata</b> , himmelblau, kalkfliehend, .	15	9-10	1.— T
<b>Geranium</b> — Storchschnabel - ○			
<b>subcaulescens purpureum (G.A.)</b> , purpurrot, .	15-20	6-7	0.70 T
- <b>splendens (G.A.)</b> , karminrot, . . . . .	15-20	6-7	0.80 T
<b>Geum</b> — Nelkenwurz - ○●			
<b>hybridum luteum</b> , gelb, . . . . .	15-25	5-6	0.60
<b>montanum olivense</b> , leuchtend gelb, . . .	15-20	5-6	0.60
<b>Gypsophila</b> — Schleierkraut - ○			
<b>cerastioides</b> , weiß, . . . . .	5-10	5-6	0.60 T
<b>repens fl. pl. Rosenschleier</b> , rosa gefüllt, .	20-30	6-8	0.70 T
- <b>rosea</b> , rosa . . . . .	10-15	6-7	0.60 T
<b>Haberlea</b> — ●			
<b>rhodopensis</b> , lila, . . . . .	10	7	1.20 T
<b>Helianthemum</b> — Sonnenröschen - ○			
<b>hybr. atrosanguineum</b> , lachskarmin, . . . .	15-20	6-7	0.70 T
- <b>Golden Queen</b> , gelb, . . . . .	15-20	6-7	0.70 T
- <b>hyssopifolium</b> , rot, . . . . .	15-20	6-7	0.70 T
- <b>Rubin</b> , rot, gefüllt, . . . . .	15-20	6-8	0.70 T
- <b>sulphureum fl. pl.</b> , gelb gefüllt, . . . .	15-20	6-8	0.70 T
<b>Heliosperma (Silene)</b> — Strahlensame - ○●			
<b>alpestre</b> , weiß, . . . . .	15-20	6-7	0.60 T
<b>Hepatica</b> — Leberblümchen - ●			
<b>triloba</b> , blau, . . . . .	10	3-4	0.60
<b>Hieracium</b> — Habichtskraut - ○			
<b>lanatum</b> , gelb, graufilzig, . . . . .	25-30	6-7	0.60
<b>rubrum</b> , orangerot, . . . . .	20-30	6-8	0.50
<b>Hutchinsia</b> — Gamskresse - ○●			
<b>alpina</b> , weiß, . . . . .	5-10	5	0.60 T
<b>Hypericum</b> — Johanniskraut - ○			
<b>polyphyllum</b> , gelb, . . . . .	15-20	6-7	0.60 T
<b>Iberis</b> — Schleifenblume - ○			
<b>corifolia</b> , weiß, . . . . .	15-20	6	0.60
<b>saxatilis</b> , weiß, . . . . .	10	4-5	0.60 T
<b>sempervirens Schneeflocke</b> , weiß, . . . .	15-20	5-6	0.60
<b>Inula</b> — Alant - ○♂			
<b>ensifolia</b> , gelb, . . . . .	20-30	7-9	0.70





*Hepatica triloba*, Leberblümchen  
*Leontopodium alpinum*, Edelweiß  
*Cypsophila cerastioides*, Polsterschleierkraut

○=volle Sonne

◐=Halbschatten

●=Schatten

	Höhe	Blüte-zeit	DM
<b>Jeffersonia</b> - ◐			
dubia, himmelblau, . . . . .	10-15	4	1.50
<b>Lavandula</b> — Lavendel - ○ ♂			
latifolia Dwarf Blue, lila, . . . . .	25-40	7-8	0.80 T
<b>Leontopodium</b> — Edelweiß - ○			
alpinum, weiß, . . . . .	15-20	6-7	0.60
souliei, weiß, rasig, . . . . .	15	6-8	0.70
<b>Lewisia</b> — Bitterwurz - ○ ◐			
cotyledon, weißrosa, . . . . .	20	5-6	1.— T
<b>Linaria</b> — Leinkraut - ○ ◐			
hepaticifolia, weiß, . . . . .	5-10	6-7	0.60 T
pallida, lila, . . . . .	10	5-7	0.60 T
<b>Linum</b> — Lein - ○			
flavum nanum, gelb, . . . . .	20-25	7-8	0.70 T
perenne, himmelblau, . . . . .	40	6-7	0.60 T
<b>Lotus</b> — Hornklee - ○ ◐ ♂			
corniculatus fl. pl., gelb, gefüllt, . . . . .	10-15	6	0.60 T
<b>Lysimachia</b> — Pfennigkraut - ○ ◐			
nummularia, gelb, . . . . .	5	6-8	0.50 T
- aurea, gelb, frischgelbes Laub, . . . . .	5	6-8	0.70 T
<b>Moehringia</b> — Moosmiere - ◐			
muscosa, weiß, . . . . .	10-15	5-9	0.70 T
<b>Myosotis</b> — Vergißmeinnicht - ○			
alpestris rupicola, leuchtend blau, . . . . .	10	5-6	0.50
<b>Nepeta</b> — Katzenminze - ○ ♂			
faassenii (mussinii) lila, graugrün belaubt, . . . . .	20-40	5-8	0.60
<b>Oenothera</b> — Nachtkerze - ○			
linearis, hellgelb, . . . . .	25-30	7-9	0.70
missouriensis, schwefelgelb, . . . . .	20-25	7-9	0.70
<b>Omphalodes</b> — Gedenkemein - ◐			
verna, blau, . . . . .	10-15	4-5	0.70
- alba, weiß, . . . . .	10-15	4-5	0.70
<b>Papaver</b> — Alpenmohn - ○			
alpinum, gemischte Farben, . . . . .	15-20	5-8	0.70 T
<b>Pentstemon</b> — Bartfaden - ○ ♂ ♂			
fruticosus hybridus (G.A.), dunkellila, . . . . .	15-20	6-7	0.80 T
<b>Phlox</b> — Polsterphlox - ○ ◐			
amoena, karminrot, . . . . .	15	5	0.80 T
douglasii hybr. (G.A.), rötlichlila, . . . . .	10	5-6	0.60 T
subulata atropurpurea, purpurrot, . . . . .	10	5-6	0.60 T
- Betty, reinrosa, . . . . .	10	5	1.— T
- Frühwunder, karminrosa, . . . . .	10	5-6	0.60 T
- G. F. Wilson, helllila, . . . . .	10-15	5-6	0.60 T
- Maischnee (G.A.), weiß, . . . . .	10	5	0.60 T
- Rotraut (G.A.) Beschreibung Seite 12			0.80 T
- Vivid, dunkellachsrosa, . . . . .	10	5-6	1.— T
<b>Phyteuma</b> — Teufelskralle - ○ ◐			
orbiculare, dunkelblau, . . . . .	25-30	5-6	0.70 T
<b>Plantago</b> — Silberwegerich - ○			
navalis, silberfilzige Blattrosetten, . . . . .	5		0.70 T
<b>Polygonum</b> — Knöterich - ○ ◐			
affine superbum, rosa, . . . . .	20-25	6-9	0.60
vacciniifolium, hellrosa, . . . . .	10-15	8-9	0.70 T
<b>Potentilla</b> — Fingerkraut - ○			
chrysocraspeda, gelb, . . . . .	10	5-6	0.60 T
- aurantiaca (G.A.), orange, . . . . .	10	5-6	0.60 T
nitida, zartrosa, silberweiß belaubt, . . . . .	5	7-8	0.80 T
speciosa, grünlichgelb, silberlaubig, . . . . .	10-15	6	0.80 T
<b>Primula</b> — Primel - ○ ◐			
littoniana, ährenrispig, Knospe rötlich, Blüte dunkellila, . . . . .	20-30	6-7	1.— T
wockeana, lila, . . . . .	10	4-5	1.— T

Mengen-Rabatt siehe Seite III





*Phlox subulata*, Polsterphlox  
*Ramondia*, Felsenteller  
*Rhodohypoxis baurii*, Purpurstern

	Höhe	Blüte-zeit	DM
<b>Prunella</b> — Brunelle - ○ ● ♂			
<i>grandiflora rosea</i> , karminrosa, . . . . .	20	7-8	0.60
<i>webbiana</i> , violett, . . . . .	20	7-8	0.60
<b>Ramondia</b> — Ramondie, Felsenteller ●			
<i>myconi (pyrenaica)</i> , dunkellila, . . . . .	10	6	1.20 T
<b>Rhodohypoxis</b> — Purpurstern - ○			
<i>baurii</i> , purpurrosa, (Winterschutz!) . . . . .	5-10		1.50 T
<b>Sagina</b> — Sternmoos - ○			
<i>subulata</i> , weiß, rasenbildend, . . . . .	2-3	6-8	0.50
<b>Santolina</b> — Heiligenblume - ○			
<i>incana</i> , gelb, silbergrau belaubt, . . . . .	30-40	7-8	0.70 T
<i>pinnata</i> , hellgelb, . . . . .	30-40	7-8	0.70 T
<b>Saponaria</b> — Seifenkraut - ○			
<i>ocymoides</i> , karminrosa, . . . . .	10-15	6	0.60 T
<b>Satureja</b> — Bergminze - ○ ♂			
<i>alpina</i> , lila, . . . . .	10-15	6-7	0.60
<i>montana coerulea (G.A.)</i> , blau, . . . . .	30	8-9	0.70 T
<b>Saxifraga</b> — Steinbrech - ○ ●			
<b>Moosartige Saxifragen:</b>			
<i>bronchialis stelleriana</i> , weiß, . . . . .	10	6	0.50
<i>caespitosa sternbergii</i> , weiß, . . . . .	10-15	5-6	0.60
- <i>hybr. Blütenteppich (G.A.)</i> , karminrosa, . . . . .	10	4-5	0.60
- <i>Purpurteppich (G.A.)</i> Beschreibung Seite 12 . . . . .			0.60
- <i>Schneeteppich (G.A.)</i> , weiß, . . . . .	15-20	4-5	0.60
- <i>Schwefelblüte (G.A.)</i> , hellschwefelgelb, . . . . .	10-15	5	0.60
- <i>Triumph (G.A.)</i> , karminrot, . . . . .	15	4-5	0.60
<i>muscoides</i> , weiß, . . . . .	10	5	0.50
<i>pedatifida</i> , weiß, . . . . .	10	5-6	0.60
<b>Großrosettige, rispenblütige Saxifragen:</b>			
<i>aizoon lutea</i> , schwefelgelb, . . . . .	20	5-6	0.80
<i>cotyledon pyramidalis</i> , weiß, . . . . .	40-50	5-6	1.—
- <i>vera</i> , weiß, . . . . .	30-40	5-6	1.—
<i>krustige in Mischung</i> . . . . .	20-50	5-6	0.80
<i>umbrosa aurea punctata</i> , rosaweiß, gelbbunt belaubt . . . . .	30-40	5	0.60
- <i>Elliott's var.</i> , leuchtendrosa, . . . . .	20-30	5	0.60
<i>zimmereri</i> , weiß, . . . . .	20-25	5-6	0.80
<b>Kleinrosettige Saxifragen:</b>			
<i>apiculata</i> , hellgelb, . . . . .	10	4	0.80 T
<i>arco-valleyi</i> , rosa, . . . . .	3-5	4	1.— T
<i>burseriana</i> , weiß, . . . . .	5	3-4	0.80 T
<i>elisabethae</i> , hellgelb, . . . . .	5	3-4	0.80 T
<i>grisebachii</i> , karminpurpur, . . . . .	10-15	3-4	1.— T
<i>haagii</i> , leuchtend gelb, . . . . .	5-10	3-4	0.80 T
<i>hybr. Delia</i> , dunkelrosa, . . . . .	5	3-4	1.— T
- <i>L. G. Godseff</i> , gelb, . . . . .	5	3-4	0.90 T
<i>irvingii</i> , hellrosa, . . . . .	3-5	3-4	1.— T
<i>kellereri</i> , rosa, . . . . .	5-10	3-4	1.— T
<i>petraea</i> , weiß, . . . . .	5	4	0.80 T
<i>marginata</i> , weiß, . . . . .	10	4	0.80 T
<i>oppositifolia latina</i> , karminrot, . . . . .	3-5	3-4	1.— T
<i>salomonii</i> , weiß, . . . . .	3-5	3-4	0.80 T
<b>Scutellaria</b> — Helmkraut - ○			
<i>peregrina</i> , purpurrosa, . . . . .	10-15	6-7	0.60 T
<b>Sedum</b> — Mauerpfeffer - ○ ♂			
<i>acre</i> , gelb, . . . . .	5-10	6-7	0.50
<i>album micranthum chloroticum</i> , weiß, . . . . .	10	6-7	0.50
- <i>murale</i> , zartrosa, rotbraunes Laub, . . . . .	10-15	6-7	0.50
<i>anacampseros</i> , rosa, . . . . .	10-15	7-8	0.50
<i>cauticolum</i> , rot, Laub schieferblau, . . . . .	10-15	9-10	0.80 T
<i>ellacombianum (selskianum hort.)</i> , gelb, . . . . .	10-15	7	0.50
<i>ewersii</i> , rosa, . . . . .	5-10	8	0.50
- <i>turkestanicum</i> , dunkelrosa, . . . . .	10-15	8	0.60
<i>hybridum</i> , gelb, wintergrün, . . . . .	10-15	7-8	0.50
<i>laconicum</i> , weiß, . . . . .	10	7	0.50
<i>lydium</i> , rosaweiß, . . . . .	5	7	0.50
- <i>glaucum</i> , rosaweiß, blaugrün belaubt, . . . . .	5	7	0.50

T = Pflanzen mit Topfballen





*Moehringia muscosa*, Moosmiere

Polsterstauden im Felsgarten

*Saxifraga caespitosa* hybr., moosartiger Steinbrech

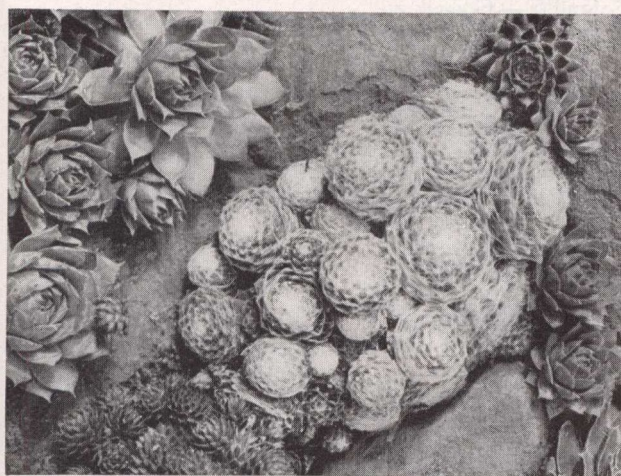
○=volle Sonne

◐=Halbschatten

●=Schatten

Sedum, Fortsetzung	Höhe	Blüte-zeit	DM
<b>middendorffianum floriferum</b> , goldgelb, . . . . .	10-15	6-8	0.50
<b>rupestre</b> , hellgelb, . . . . .	10-15	7	0.50
<b>spathulifolium</b> , gelb, . . . . .	10	6	0.60 T
- <b>Capa Blanca</b> , gelb, weißlaubig, . . . . .	5-10	6	0.70 T
- <b>purpureum</b> , gelb, rotbraun belaubt, . . . . .	10	6	0.60 T
<b>spurium</b> , rosa, . . . . .	10-15	7-8	0.50
- <b>album superbum (G.A.)</b> , weiß, . . . . .	10-15	7-8	0.50
- <b>Schorbuser Blut</b> , dunkelkarminrot, . . . . .	10-15	7-8	0.60
<b>Sempervivum — Dachwurz — ○</b>			
<b>arachnoideum</b> , rot, weiß übersponnen, . . . . .	10-15	7	0.60 T
<b>atroviolaceum</b> , rosa, großrosettig, dunkel, . . . . .	15-20	7	0.80 T
<b>blandum</b> , rosa, Rosetten braun, grünrandig, . . . . .	10-15	7	0.60 T
<b>funkii</b> , rosa, . . . . .	10-15	7	0.60
<b>hybr. Alpha (G.A.)</b> , rosa, hellbraune Rosetten, . . . . .	10-15	7	0.60 T
- <b>Beta (G.A.)</b> , dunkelrosa, braune Rosetten, . . . . .	10-15	7	0.60 T
- <b>Gamma (G.A.)</b> , rot, Rosetten schwarzbraun, . . . . .	10-15	7	0.60 T
- <b>Rubin</b> , rosa, Rosetten rubinrot, . . . . .	10-15	7	0.60 T
- <b>Smaragd</b> , rosa, . . . . .	10-15	7	0.60 T
- <b>Topas</b> rosa, . . . . .	10-15	7	0.60 T
<b>reginae amaliae</b> , gelb, . . . . .	15-20	7	0.70 T
<b>schlehanii rubrifolium</b> , rosa, großrosettig, . . . . .			T
braunrot mit grünen Spitzen, . . . . .	15-20	7	0.80
<b>ruthenicum</b> , gelb, . . . . .	15-20	7	0.80 T
<b>tectorum robustum</b> , rosa, großrosettig, . . . . .	15-20	7	0.70
<b>Silene — Alpenleimkraut — ○</b>			
<b>schafta splendens (G.A.)</b> , karminrot, . . . . .	10	8-9	0.60 T
<b>Soldanella — Alpenglöckchen — ◐</b>			
<b>montana</b> , dunkellila, . . . . .	10-15	3-4	0.80 T
<b>Statice — Strandschleierkraut — ○</b>			
<b>auriculaefolia</b> , weiß, . . . . .	10-15	7-8	0.60 T
<b>Teucrium — Gamander — ○ ♂</b>			
<b>chamaedrys</b> , rosa, . . . . .	20-30	7-9	0.60
<b>multiflorum</b> , rot, . . . . .	20-25	7-8	0.60 T
<b>Thymus — Thymian — ○ ♂</b>			
<b>serpyllum album</b> , weiß, . . . . .	5	6-7	0.50
- <b>coccineus</b> , leuchtend karminrot, . . . . .	5	6-7	0.50
- <b>lanuginosus</b> , silbergr. Polster, kein Blüher, . . . . .	5		0.50
<b>villosus</b> , graugrüne Polster, kein Blüher, . . . . .	5		0.50
<b>Tiarella — Schaumblüte — ◐ ●</b>			
<b>cordifolia</b> , gelblich weiß, . . . . .	20-30	4-5	0.70
<b>Veronica — Ehrenpreis — ○</b>			
<b>armena</b> , leuchtend blau, . . . . .	10-15	5-6	0.60 T
<b>balfoureana</b> , dunkelblau, . . . . .	10	5	0.60
<b>incana</b> , d'blau, silbergraue Belaubung, . . . . .	30-40	6-7	0.60
- <b>rosea</b> , rosa, silbergrau belaubt, . . . . .	30-40	6-7	0.70 T
<b>prostrata alba (G.A.)</b> , weiß, . . . . .	10	5	0.60
- <b>coelestina (G.A.)</b> , himmelblau, . . . . .	10	5	0.60
<b>repens</b> , zartblau, . . . . .	3-5	4-5	0.50
<b>surculosa</b> , rosa, graulaubig, . . . . .	10	5-6	0.60
<b>teucrium rupestre</b> , leuchtend dunkelblau, . . . . .	10-15	6	0.60
- <b>Shirley Blue</b> , enzianblau, . . . . .	20-25	6	0.70
<b>Vinca — Immergrün — ◐ ●</b>			
<b>minor</b> , blau, . . . . .	10	4-5	0.50
- <b>rubra</b> , purpurrosa, . . . . .	10	4-5	0.50
<b>Viola — Veilchen — ○ ◐</b>			
<b>cucullata grdf.</b> , veilchenblau, . . . . .	20-25	5-6	0.60
<b>odorata Königin Charlotte</b> , violett, . . . . .	15-20	3-4	0.60
<b>Waldsteinia — ○ ◐</b>			
<b>geoides</b> , gelb, . . . . .	20	4-5	0.80
<b>ternata (trifoliata)</b> , dunkelgelb, . . . . .	10	5	0.80
<b>Wulfenia — ◐</b>			
<b>carinthiaca</b> , blau, . . . . .	20	7-8	1.—





Phlox douglasii hybr., Polsterphlox  
 Saxifraga, kleinrosettiger Steinbrech  
 Sempervivum, Spinnweb-Dachwurz

## Felsensträucher und Kleingehölze

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

	Höhe	Blütezeit	DM
<b>Acer</b> — Jap. Bluthorn - ○ ●			
<i>palmatum atropurpureum</i> , rotlaubig,	2-3 m		5.—/8.—
<b>Berberis</b> — Berberitze - ○			
<i>gagnepaynii</i> , gelb, wintergrün, . . . . .	80-100	6	3.—
<i>julianae</i> , gelb, großblättrig, . . . . .	80-100	6	3.—
<i>verruculosa</i> , gelb, wintergrün, . . . . .	80-100	5-6	2.—/3.—
<b>Betula</b> — Polarbirke - ○			
<i>nana</i> , zierliche Zwergform, . . . . .	80-100		1.—/1.50 T
<b>Cotoneaster</b> — Felsenmispel - ○ ♂			
<i>adpressa</i> , gedrg. wachsd., rote Beeren,	30-40		1.50/2.—
<i>dammeri radicans</i> , starkw. kriechend,			
rote Beeren, 10-20			2.— T
<i>hybr. Herbstfeuer</i> , breitwachsend, reich			
fruchtend,			3.— <sup>9</sup> /4.—
<i>horizontalis</i> , breit fächerfg., rote Beeren,	80-100		1.50/2.—
- <i>saxatilis</i> , feinlb., breitw., rote Beeren,	40-50		3.—/4.—
<b>Cytisus</b> — Ginster - ○			
<i>nigricans</i> , gelb, . . . . .	100-120	6-7	2.— T
<i>praecox</i> , Elfenbeinginster, rahmgelb, . . . . .	150-200	5	1.50 T
<i>purgans</i> , goldgelb, . . . . .	60-80	5	1.50/2.— T
<i>scoparius andreas</i> , gelb m. braunrot	150-180	5	2.—/3.— T
<b>Evonymus</b> — Spindelbaum - ○			
<i>fortunei kewensis</i> , kleinblättrig, kriechend,	15-20		1.20 T
- <i>radicans fol. var.</i> , weißbunt, kriechend,	30-50		1.— T
<b>Genista</b> — Felsenginster - ○			
<i>radiata</i> , gelb, kugelig wachsend, . . . . .	50-70	5-6	1.50/2.— T
<i>sagittalis</i> , gelb, . . . . .	10-15	6-7	1.20 T
<i>tinctoria</i> , gelb, . . . . .	50-60	7-8	1.— T
- <i>plena</i> , gelb gefüllt, . . . . .	15-20	7	1.50 T
<b>Juniperus</b> — Wacholder - ○			
<i>communis hibernica</i> , Säulenwacholder,	140-200		3.—/4.—
- <i>repanda</i> , Kriechwachld., breitwachsd.,	40-50		4.—/5.—
<b>Potentilla</b> — Fingerkraut - ○			
<i>fruticosa farreri</i> , goldgelb, . . . . .	50-80	6-9	1.25-1.50
- <i>sulphurea</i> (G.A.), hellgelb, . . . . .	50-80	6-9	1.25-1.50
<i>mandschurica</i> , weiß, Laub graugrün,	30-50	6-9	1.—

## Schling- und Kletterpflanzen

	Höhe	Blütezeit	DM
<b>Clematis</b> — Waldrebe - ○ ●			
<i>hybr. Lasurstern</i> , reinblau, weiße Mitte, . . . . .		6	4.— T
- <i>Ville de Lyon</i> , karmesinrot, . . . . .		8-9	4.— T
<i>jackmanii</i> , blauviolett, . . . . .		7-9	4.— T
<i>montana rubens</i> , kleinblumig, rosa, . . . . .		5-6	3.— T
<b>Menispermum</b> — Mondsamen - ○			
<i>canadense</i> , Staude, einziehend, Blüten unscheinbar, . . . . .	150-250		1.50 T
<b>Parthenocissus</b> — Jungfernrebe - ○ ●			
<i>tricuspidata veitchii</i> , selbsthaftender Wein,			2.— T
<b>Polygonum</b> — Schlingknöterich - ○			
<i>aubertii</i> , weiß, starkwachsend, . . . . .		7-9	2.—/3.— T

Mengen-Rabatt siehe Seite III





Kleingehölze, Immergrüne, Eriken  
*Cytisus praecox*, Elfenbeinginster  
 Polsterstauden im Heidegarten

## Freilandfarne

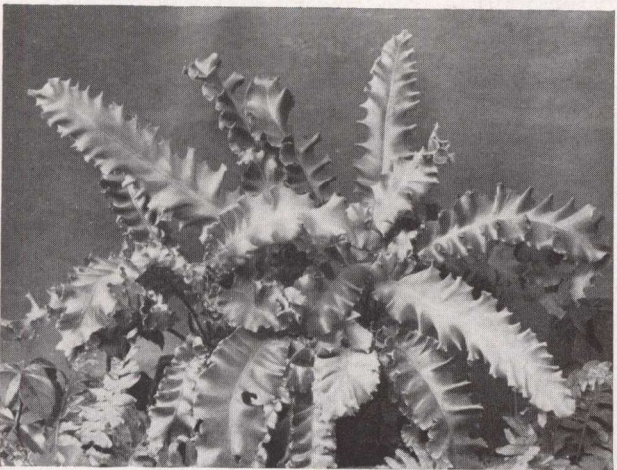
	Höhe	Blüte- zeit	DM
<b>Asplenium</b> — Streifenfarn - ◐			
trichomanes, schwarzstielig, wintergrün, .	10-15		0.80 T
<b>Athyrium</b> — Frauenfarn - ◐			
filix femina, feingegliedert, . . . . .	50-80		0.80
<b>Blechnum</b> — Rippenfarn - ◐			
spicant, wintergrün, . . . . .	20-30		0.80
<b>Cystopteris</b> — Blasenfarn - ◐			
bulbifera, zierlich feine Belaubung, . . .	20-30		0.80 T
<b>Dryopteris (Aspidium)</b> — Schildfarn - ◐			
filix mas, starkwachsend, breitblättrig, . .	50-80		0.80
- - monstrosa, starkwachsend, Fieder- blätter gekraust, . . . . .	50-80		1.—
- - pindari, schmalblättrig, aufrecht, . .	50-80		1.—
spinulosa dilatata, kurze, breite Wedel, .	30-50		1.—
<b>Matteucia</b> — Straußenfarn - ◐			
struthiopteris, Blätter hellgrün, trichterbildend,			1.—
<b>Onoclea</b> — Perlfarn - ◐			
sensibilis, breite dreieckige Wedel, . .	30-40		1.50
<b>Osmunda</b> — Königsfarn - ◐ ●			
regalis, starkwachsend, grobfiedrig, . .	50-80	2.—/4.—	
<b>Phyllitis</b> — Hirschzunge - ◐			
scolopendrium, immergrüne ungeteilte Blätter,	20-30		1.—
- undulatum, gewellte Blattränder, . .	20-30		1.50
<b>Polypodium</b> — Tüpfelfarn - ◐			
vulgare, wintergrün, . . . . .	20-25		0.80 T
<b>Polystichum</b> — Punktfarn - ◐			
acrostichoides, schmalblättrig, wintergrün, .	30-40		1.—
angulare, schmalblättrig, fein zerteilt, wintergrün, . . . . .	30-40		1.20
angulare wollastonii, feingliedrig, wintergrün,	30-40		1.20
lobatum, wintergrün, . . . . .	40-60		1.20

## Ziergräser

<b>Arrhenatherum</b> — Glatthafer - ○			
bulbosum fol. var., weißbunt, . . . . .	20-30		0.60
<b>Avena</b> — Blaustrahlhafer - ○			
sempervirens, blaugrün, straffwachsend, .	80-100	6-7	0.80
<b>Carex</b> — Segge - ○ ◐			
buchananii, feinlaubig, broncefarbig, . .	40-50		0.80
pendula (maxima), breitblättrig, überhängend,	40-50		0.80
<b>Deschampsia</b> — Waldschmiele - ○ ◐			
caespitosa, . . . . .	80-100	6-7	0.60
<b>Festuca</b> — Schwingel - ○			
glauca, silbrigblau, . . . . .	15-20		0.60
scoparia (crinum ursi), hellgrün, dicht, .	10-15		0.60
valesiaca glauantha, blaugrün, . . . . .	10-15		0.60
<b>Luzula</b> — Hainsimse - ◐			
nivea, weiße Blütenbüschel, . . . . .	40	6-7	0.70
maxima (silvatica), bräunliche Rispen, .	50-60	6-7	0.70
<b>Miscanthus</b> — Riesengras - ○			
giganteus (saccharifolius), weißer Mittelstr.,	2-3 m		2.—
<b>Pennisetum</b> — Federborstengras - ○			
compressum, rotbraune Ähren, . . . . .	50-60	7-8	1.20
japonicum, braunrote Ähren, mit silber- grauen Grannen, . . . . .	80-100	8	1.20
<b>Sinarundinaria</b> — Bambus - ○			
murielae, schmalblättrig, hellgrün, . . .	100-120		3.-/6.- T
<b>Spartina</b> — Goldbandleistengras - ○			
michauxiana, gelb gerandetes Laub, . . .	150		1.50

T = Pflanzen mit Topfballen





*Athyrium filix femina*, Frauenfarn

*Matteucia struthiopteris*, Strauſenfarn

*Phyllitis scolopendrium undulatum*, Hirschzunge

## Sumpf- und Wasserpflanzen

	Höhe	Blüte-zeit	DM
<b>Acorus</b> — Kalmus - ○			
calamus, schilfartiges Laub, . . . . .	80-100		0.80
<b>Alisma</b> — Froschlöffel - ○			
plantago, weiß, . . . . .	60-70	7-8	0.60
<b>Butomus</b> — Blumenbinse - ○			
umbellatus, rosa, . . . . .	60-80	6-8	0.80
<b>Calla</b> — Sumpf-Calla - ○			
palustris, weiß, . . . . .	20	6-7	1.—
<b>Caltha</b> — Sumpfdotterblume - ○ ●			
palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt, . . . . .	15-20	4-5	1.—
- monstrosa plena, goldgelb gefüllt, starkwachsend, . . . . .	20-30	5	1.—
<b>Glyceria</b> — Süßgras - ○			
aquatica fol. var., gelbweiß gestreiftes Laub, . . . . .	60-80		0.80
<b>Hippuris</b> — Tannenwedel - ○			
vulgaris, fein gefiedert, . . . . .	40	5	0.80
<b>Iris</b> — Wasserschwertlilie - ○			
kaempferi, bunte Mischung, . . . . .	60-80	7	1.—
pseudacorus, gelb, . . . . .	60-100	5-6	0.80
<b>Limnathemum</b> — ○			
nymphaeoides, gelb, schwimmende Blätter, . . . . .		7-8	0.80
<b>Lysichitum</b> — Scheincalla - ○ ●			
americanum, gelb, . . . . .	40-50	4	3.-/4.-
<b>Menyanthes</b> — Fieberklee - ○			
trifoliata, weiß, . . . . .	20-30	5-6	0.80
<b>Myosotis</b> — Sumpfvergifsmeinnicht - ○ ● ✂			
palustris Thüringen, blau, . . . . .	20-30	5-9	0,60
<b>Nuphar</b> — Mummel - ○			
luteum, gelb, . . . . .		6-7	3.-/4.-
<b>Pontederia</b> — Wasserhyazinthe - ○			
cordata, lichtblau, . . . . .	60	7-8	3.—
<b>Ranunculus</b> — Sumpfhahnenfuß - ○			
lingua, gelb, . . . . .	50-70	7-8	0.60
<b>Sagittaria</b> — Pfeilkraut - ○			
sagittifolia, weiß, . . . . .	30-50	6-7	0.60
<b>Scirpus</b> — Simse - ○			
tabernaemontanii zebrinus, weißbunt gestr. . . . .	60-100		1.20
<b>Typha</b> — Rohrkolben - ○			
angustifolia, schmalblättrig, braune Kolben, . . . . .	120-150		1.—
latifolia, braune Kolben, . . . . .	150-200		1.—

## Winterharte Nymphaeen, Seerosen ○

Zum guten Gedeihen verlangen die Seerosen eine warme, sonnige Lage. Als Erdmischung verwende man gute, kräftige, lehmige Gartenerde mit einem Drittel oder einem Viertel verrottetem Rinderdünger durchmischt. Es empfiehlt sich, die Erde mit einer dünnen Kiesschicht zu bedecken, um das Wasser rein zu halten. Die Wasserhöhe muß für die schwachwachsenden Arten etwa 30—40 cm, für die stärkeren 50—60 cm betragen.

Pflanzzeit Mitte April - Ende Mai - Blütezeit Juni-September  
Weiße, rosa, rote Sorten . . . . . 6.—/12.—

Pflanz- und Kulturanweisung wird mitgegeben!





Teichpartie mit Wasser- und Sumpfpflanzen  
*Lysichiton americanum*, *Scheuchzeria*  
*Nymphaea*, Seerosen

## Moorbeetpflanzen

Die unter der Bezeichnung Moorbeetpflanzen zusammengefaßten Gewächse enthalten eine Anzahl unserer besten Blütensträucher für den Garten, unter denen vor allem die Azaleen, Rhododendron und Eriken hervorrangen. Zum guten Gedeihen verlangen sie nicht etwa ausschließlich Moor-, Heide- oder Lauberde, sondern es genügt in den meisten Fällen eine reichliche Beimischung von Torf zum Gartenboden. Zu beachten ist allerdings, daß die meisten Moorbeetpflanzen kalkfeindlich sind, also in stark kalkhaltigen Böden nicht gedeihen und ein Gießen mit kalkhaltigem Wasser nicht vertragen. Zum Schutz gegen austrocknende Winde ist im Sommer reichliches Gießen, im Winter ein Bedecken des Bodens mit Laub oder verrottetem Dünger zu empfehlen. Wintergrüne Arten werden zweckmäßig an absonniger oder halbschattiger Lage gepflanzt.

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

	Höhe	Blütezeit	DM
<b>Andromeda</b> — Lavendelheide - ○ ◐			
<i>floribunda</i> , weiß, . . . . .	100-150	4-5	4.—/5.—
<i>polifolia</i> , rosa, . . . . .	20-30	5-7	1.50/2.—
<b>Cassiope</b> — Cypressenheide - ○			
<i>tetragona</i> , weiß, . . . . .	20-30	5	1.20
<b>Cornus</b> — Hartriegel - ○ ◐			
<i>canadensis</i> , weiß, rote Beeren, . . . . .	10-15	7-9	2.— T
<b>Empetrum</b> — Krähenbeere - ○ ◐			
<i>nigrum</i> , kleine purpurrosa Blüten, . . . . .	10-15	5	1.20
<b>Gaultheria</b> — Scheinbeere - ○ ◐			
<i>miqueliana</i> , weiß, weiße Beeren, . . . . .	20-30	6	1.50
<i>procumbens</i> , weiße Glöckchen, rote Beeren	10-15	5-6	1.—/1.50
<b>Kalmia</b> — Lorbeerrose - ○ ◐			
<i>latifolia</i> , rosa, . . . . .	100-150	5-6	4.—/5.—
<b>Ledum</b> — Porst - ○ ◐			
<i>palustre</i> , weiß, . . . . .	80-100	5-6	2.50
<b>Muehlenbeckia</b> — ○ ◐			
<i>axillaris</i> , feinlaubig, dichte Polster, . . . . .		5	1.— T
<b>Pernettya</b> — Moormyrte - ○			
<i>mucronata</i> , Blüte unscheinbar, Früchte im Herbst weiß, rosa oder rot, . . . . .	40-50		3.—/4.—

## Rhododendron, Untergruppe Azalea ○ ◐

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

	Höhe	Blütezeit	DM
<b>Azalea amonea caldwellii</b> , karminpurpurn, . . . . .	60-80	5	5.—/8.—
<i>hybr. Cleopatra</i> , dunkelrosa, . . . . .	80-100	5	4.—/6.—
- <i>Feodora</i> , leuchtendrosa, . . . . .	80-100	5	4.—/6.—
- <i>Oberon</i> , dunkellachsrosa, . . . . .	80-100	5	4.—/6.—
<i>kaempferi</i> , lachsrosa, . . . . .	60-80	5	4.—/6.—
<i>ledifolia noordtiana</i> , weiß, großblumig, . . . . .	80-100	5-6	5.—/7.—
<i>mollis</i> , gelb, lachsorange, ziegelrot, . . . . .	120-150	5	4.—/6.—
<i>multiflora</i> (G.A.) Beschreibung Seite 10			3.—/6.—
<i>occidentalis</i> , gelblichweiß, . . . . .	200	6	4.—/7.—
<i>pontica</i> , gelb bis orange gelb, duftend, . . . . .	150-200	5	4.—/6.—
<i>vaseyi</i> , hellrosa, . . . . .	150-200	5	4.—/6.—

Mengen-Rabatt siehe Seite III





Vorgarten mit Heide- und Moorbeetpflanzen  
 Unterpflanzg. mit *Asperula*, *Convallaria*, *Epimedium* usw.  
*Rhododendron hybridum*, Gartenform

## Azalea Arendsii (G.A.) ○ ●

Volle 3 Jahrzehnte sind verflossen, seit wir unsere ersten Azaleen-Kreuzungen anboten. In dieser Zeit haben die Pflanzen weiteste Verbreitung gefunden und sich in jeder Weise hervorragend bewährt. Immer wieder wird die große Widerstandsfähigkeit und die nicht zu überbietende Reichblütigkeit hervorgehoben.

Die Pflanzen erreichen als ausgewachsene Exemplare eine Höhe von 80—120 cm, je nach Sorte. Blütezeit: **Mai**.

Zu den ersten Typen, die jahrelang unter Nummer und Farbbezeichnung verkauft wurden, sind nach und nach weitere Farbnuancen hinzugekommen. Die besten dieser Züchtungen sind vor einiger Zeit benannt worden, sie tragen Namen von Wasserläufen und Zuflüssen der Stauseen unseres wasserreichen Bergischen- und Sauerlandes. (Die Nummern, unter denen die Züchtungen früher verbreitet wurden, sind angegeben.)

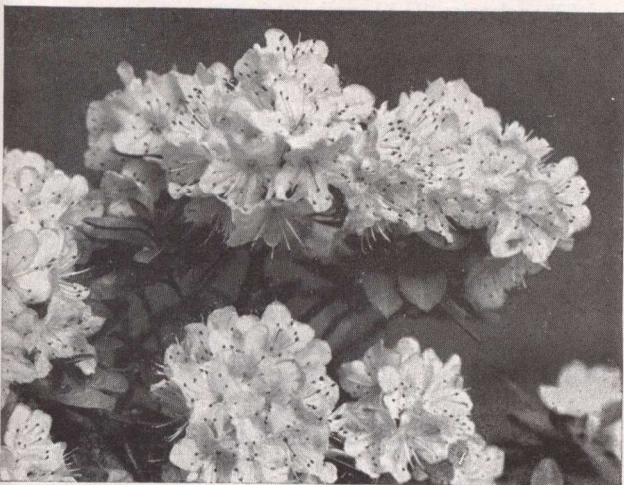
			DM
<b>Agger</b>	(No. 9)	hell-lila . . . . . je nach Stärke	4.—/6.—
<b>Bever</b>	(No. 55)	lila . . . . .	4.—/6.—
<b>Diemel</b>	(No. 50)	hell-lachs . . . . .	4.—/6.—
<b>Eder</b>	(No. 60)	lachsrosa . . . . .	4.—/6.—
<b>Ennepe</b>	(No. 52)	kräftig rosa, lachs Schein . .	4.—/6.—
<b>Glör</b>	(No. 40)	dunkellachsrosa, gedrunen . .	4.—/6.—
<b>Kerspe</b>	(No. 51)	lachsrot . . . . .	4.—/6.—
<b>Lister</b>	(No. 39)	lachscharmin, früh . . . . .	4.—/6.—
<b>Möhne</b>	(No. 0)	lachsrot . . . . .	4.—/6.—
<b>Neye</b>	(No. 45)	karminrot . . . . .	4.—/6.—
<b>Oester</b>	(No. 1)	purpurrosa . . . . .	4.—/6.—
<b>Sorpe</b>	(No. 56)	purpurn, besonders großblumig .	4.—/6.—
<b>Ülfe</b>	(No. 8)	purpurn, gedrunen . . . . .	4.—/6.—
<b>Volme</b>	(No. 19)	lilarosa, großblumig, spät . .	4.—/6.—
<b>Wipper</b>	(No. 14)	lila, großblumig, spät . . . .	4.—/6.—

## Rhododendron, echte Rhododendron ○ ●

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

	Höhe	Blütezeit	DM
<b>Rhod. arbutifolium hort.</b> , rosa, . . . . .	80-100	5-6	4.—/ 6.—
<b>cantabile</b> , dunkellila, . . . . .	60-80	5-6	5.—/ 8.—
<b>catawbiense grdf.</b> , dunkellila, . . . . .	200-300	5-6	8.—/10.—
<b>hippophaeoides</b> , lavendelblau, . . . . .	80-100	5	4.—/ 6.—
<b>hybridum</b> , großblumige Gartenformen, in weiß, lila, rosa und rot, . . . . .	200-300	5-6	8.—/12.—
<b>impeditum</b> , dunkellila, . . . . .	20-30	6	4.—/ 6.—
<b>impeditum hybr. (G.A.)</b> Beschreibung Seite 12			4.—/ 6.—
- <b>Moerheim's blue</b> , violettblau, . . . . .	30-40	5	4.—/ 6.—
<b>mucronulatum</b> , purpurrosa, . . . . .	120-150	3	3.—/ 4.—
<b>myrtifolium hort.</b> , rosa, . . . . .	80-100	5-6	4.—/ 6.—
<b>praecox</b> , lilarosa, . . . . .	120-150	3	4.—/ 8.—
<b>radistrotum, (G.A.)</b> Beschreibung Seite 12			3.—/ 5.—
<b>rirei</b> , frischrosa, . . . . .	120-150	5	4.—/ 6.—
<b>smirnowii</b> , leuchtend rosa, . . . . .	150-200	5-6	4.—/ 6.—
<b>telmataium</b> , lila, kleinblättrig, . . . . .	30-40	5	4.—/ 6.—
<b>williamsianum</b> , rosa Glocken, . . . . .	50-80	4-5	4.—/ 6.—





*Azalea multiflora* (G.A.) Zwergazalea  
*Gaultheria miqueliana*, weiße Scheinbeere  
 Blütenstutzen vom alpinen Rhododendron

## Winterharte Heidekräuter ○ ♂

Die Preise gelten für Pflanzen der Größe 8/12 cm.

### Aehrenheiden

	Höhe	Blüte-zeit	DM
<i>Bruckenthalia spiculifolia</i> , rosa . . . . .	15-20	6	1.—
<i>Erica vagans</i> F. D. Maxwell, lachsrot, . . . . .	20-30	8-10	1.—
- St. Keverne, lachsrosa, . . . . .	20-30	8-10	1.—

*Erica vagans* verlangt in rauen Lagen Winterschutz!

### Besenheiden

<i>Calluna vulgaris alba fl. pl.</i> , weiß, gefüllt, . . . . .	20-30	8-9	0.90
- <i>alba praecox</i> (G.A.), weiß, . . . . .	20-30	7-8	0.90
- <i>alportii</i> , dunkelrot, . . . . .	20-30	8-9	0.90
- - <i>praecox</i> (G.A.), rot, . . . . .	20-30	7-8	0.90
- C. W. Nix, rot, . . . . .	30-40	8-9	0.80
- <i>cuprea</i> , rosa, broncelaubig, . . . . .	15-20	8-9	0.90
- <i>elegantissima</i> , weiß, . . . . .	20-30	8-9	0.90
- <i>foxii</i> , rosa, kugelig wachsend, . . . . .	10		1.—
- Goldsworth Crimson, dunkelrosa, . . . . .	20-30	8-9	0.90
- H. E. Beale, gefüllt rosa, . . . . .	20-30	8-9	1.—
- Mullion, dunkelrosa, . . . . .	15-20	8-9	0.90
- Tib, rosa gefüllt, . . . . .	15-20	8-9	1.—

### Glockenheiden

<i>Erica hybr. Dawn</i> , rosa, großglockig, . . . . .	15-20	7-9	1.—
- <i>williamsii</i> , rosa, helllaubig, . . . . .	15-20	8-9	1.—
<i>tetralix</i> , rosa, . . . . .	20-30	6-9	0.80
- <i>alba</i> , weiß, . . . . .	20-30	6-9	0.80
<i>Phyllodoce empetriformis</i> , rosa, . . . . .	15-20	5	1.50

### Schneeheiden

<i>Erica carnea</i> , leuchtend rosa, . . . . .	10-20	3-4	0.80
- <i>alba</i> , weiß, . . . . .	10-20	3-4	0.80
- Springwood, weiß, flachwachsend, . . . . .	15-20	3-4	0.80
- <i>vivellii</i> , dunkelkarmin, braunrot belaubt, . . . . .	10-20	3-4	0.80
- Winter Beauty, rosa, . . . . .	10-20	2-3	0.80/1.—
<i>mediterranea hybr.</i> , lilarosa, starkwachs., . . . . .	20-30	3-5	0.80/1.—
- Silberschmelze (G.A.), weiß, starkwachs., . . . . .	20-30	3-5	0.80

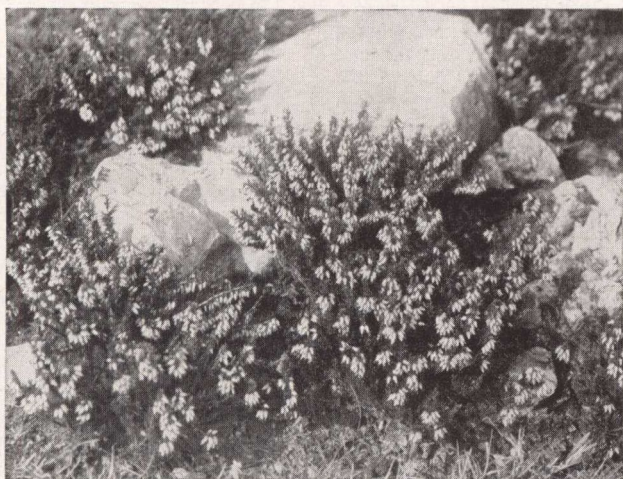
**Liebhaber** von Azaleen, Rhododendron, Eriken und anderen Immergrünen sollten

**Mitglied der Rhododendron-Gesellschaft sein!**

Diese Vereinigung hat sich die Aufgabe gestellt, durch Einrichtung von Vergleichs- und Schaugärten, vor allem auch durch Förderung des schon bestehenden großen Versuchsgartens in Bremen (Rickmerspark), durch Ausstellungen, sowie Beratung der Mitglieder und umfassende Jahresberichte, das Interesse an obigen Pflanzen zu fördern und für weiteste Verbreitung zu werben. Näheres durch die Geschäftsstelle der

**Rhododendron-Gesellschaft, Bremen-Horn, Markus-Allee**





*Calluna vulg.* H. E. Beale, gefüllte Besenheide  
*Phyllodoce empetriformis*, Glockenheide  
*Erica carnea*, Schneeheide

# Verzeichnis der Gattungsnamen

	Seite		Seite
Acaena . . . . .	34	Cimicifuga . . . . .	18
Acer . . . . .	46	Convallaria . . . . .	18
Acantholimon . . . . .	34	Coreopsis . . . . .	20
Achillea . . . . .	14, 34	Cornus . . . . .	54
Aconitum . . . . .	8, 14	Coronilla . . . . .	36
Acorus . . . . .	50	Corydalis . . . . .	36
Actaea . . . . .	14	Cotoneaster . . . . .	46
Aethionema . . . . .	34	Crucianella . . . . .	36
Ajuga . . . . .	34	Cyclamen . . . . .	36
Alisma . . . . .	50	Cystopteris . . . . .	48
<b>Althaea</b> . . . . .	14	Cytisus . . . . .	46
Alyssum . . . . .	34		
Anacyclus . . . . .	34	Delphinium . . . . .	20
Anchusa . . . . .	16	Deschampsia . . . . .	48
Andromeda . . . . .	52	Dianthus . . . . .	36, 38
Androsace . . . . .	34	Dicentra . . . . .	20, 38
Anemone . . . . .	14, 34	Dictamnus . . . . .	20
Antennaria . . . . .	34	Digitalis . . . . .	20
Anthemis . . . . .	34	Doronicum . . . . .	20
Aquilegia . . . . .	14, 34	Draba . . . . .	38
Arabis . . . . .	34	Dryas . . . . .	38
Armeria . . . . .	34	Dryopteris . . . . .	48
Arrhenatherum . . . . .	48		
Artemisia . . . . .	34	Echinops . . . . .	20
Aruncus . . . . .	14	Edraianthus . . . . .	38
Asparagus . . . . .	14	Empetrum . . . . .	52
Asperula . . . . .	34	Epimedium . . . . .	38
Asplenium . . . . .	48	Erica . . . . .	56
Aster . . . . .	8, 16, 34	Erigeron . . . . .	12, 20
Astilbe . . . . .	8, 16, 36	Erinus . . . . .	38
Athyrium . . . . .	48	Eriophyllum . . . . .	20
Aubrieta . . . . .	10, 36	Eryngium . . . . .	12, 20
Avena . . . . .	48	Euphorbia . . . . .	20, 38
Azalea . . . . .	10, 52, 54	Evonymus . . . . .	46
Azalea arendsii . . . . .	54		
		Festuca . . . . .	38, 48
<b>Berberis</b> . . . . .	46	Filipendula . . . . .	20
Bergenia . . . . .	10, 16		
Betula . . . . .	46	Gaillardia . . . . .	20
Blechnum . . . . .	48	Gaultheria . . . . .	52
Bruckenthalia . . . . .	56	Genista . . . . .	46
Brunnera . . . . .	16	Gentiana . . . . .	38
Buphthalmum . . . . .	16	Geranium . . . . .	22, 38
Butomus . . . . .	50	Geum . . . . .	22, 38
		Glyceria . . . . .	50
<b>Calla</b> . . . . .	50	Gypsophila . . . . .	22, 38
Calluna . . . . .	56		
Caltha . . . . .	16, 50	Haberlea . . . . .	38
Campanula . . . . .	10, 18, 36	Helenium . . . . .	12
Carex . . . . .	48	Helianthemum . . . . .	38
Carlina . . . . .	36	Helianthus . . . . .	22
Cassiope . . . . .	52	Heliopsis . . . . .	22
Centaurea . . . . .	18	Heliosperma . . . . .	38
Cerastium . . . . .	36	Helleborus . . . . .	22
Ceratostigma . . . . .	18	Hemerocallis . . . . .	22
Chelone . . . . .	16	Hepatica . . . . .	38
Chrysanthemum . . . . .	10, 18	Heracleum . . . . .	22
Chrysogonum . . . . .	18	Heuchera . . . . .	22
Clematis . . . . .	46	Hieracium . . . . .	38
Clintonia . . . . .	36	Hippuris . . . . .	50
		Hosta . . . . .	22



	Seite		Seite
Hutchinsia . . . . .	38	Phyllitis . . . . .	48
Hypericum . . . . .	22, 38	Phyllodoce . . . . .	56
Iberis . . . . .	38	Physalis . . . . .	28
Incarvillea . . . . .	22	Physostegia . . . . .	28
Inula . . . . .	22, 38	Phyteuma . . . . .	40
Iris . . . . .	24, 50	Plantago . . . . .	40
Jeffersonia . . . . .	40	Platycodon . . . . .	28
Juniperus . . . . .	46	Podophyllum . . . . .	28
Kalmia . . . . .	52	Polemonium . . . . .	28
Kentranthus . . . . .	24	Polygonatum . . . . .	28
Kirengeshoma . . . . .	24	Polygonum . . . . .	30, 46
Kniphofia . . . . .	24	Polypodium . . . . .	48
Lamium . . . . .	24	Polystichum . . . . .	48
Lathyrus . . . . .	24	Pontederia . . . . .	50
Lavandula . . . . .	40	Potentilla . . . . .	30, 40, 46
Ledum . . . . .	52	Primula . . . . .	12, 30, 40
Leontopodium . . . . .	40	Prunella . . . . .	42
Lewisia . . . . .	40	Pulmonaria . . . . .	30
Liatris . . . . .	24	Ramondia . . . . .	42
Ligularia . . . . .	24, 26	Ranunculus . . . . .	30, 50
Limnanthemum . . . . .	50	Rodgersia . . . . .	30
Linaria . . . . .	40	Rhododendron . . . . .	12, 54
Linum . . . . .	40	Rhodohypoxis . . . . .	42
Lotus . . . . .	40	Rudbeckia . . . . .	30
Lupinus . . . . .	26	Sagina . . . . .	42
Luzula . . . . .	48	Sagittaria . . . . .	50
Lychnis . . . . .	26	Salvia . . . . .	30
Lysichitum . . . . .	50	Santolina . . . . .	42
Lysimachia . . . . .	26, 40	Saponaria . . . . .	42
Lythrum . . . . .	26	Satureja . . . . .	42
Macleaya . . . . .	26	Saxifraga . . . . .	12, 42
Malva . . . . .	26	Scabiosa . . . . .	32
Matteucia . . . . .	48	Scirpus . . . . .	50
Melittis . . . . .	26	Scutellaria . . . . .	42
Menispermum . . . . .	46	Sedum . . . . .	12, 32, 42, 44
Menyanthes . . . . .	50	Sempervivum . . . . .	44
Mertensia . . . . .	26	Sidalcea . . . . .	32
Miscanthus . . . . .	48	Silene . . . . .	44
Moehringia . . . . .	40	Sinarundinaria . . . . .	48
Monarda . . . . .	26	Soldanella . . . . .	44
Muehlenbeckia . . . . .	52	Solidago . . . . .	32
Myosotis . . . . .	26, 40, 50	Spartina . . . . .	48
Nepeta . . . . .	40	Stachys . . . . .	32
Nuphar . . . . .	50	Statice . . . . .	32, 44
Nymphaea . . . . .	50	Teucrium . . . . .	44
Oenothera . . . . .	26, 40	Thalictrum . . . . .	32
Omphalodes . . . . .	40	Thymus . . . . .	44
Onoclea . . . . .	48	Tiarella . . . . .	44
Osmunda . . . . .	48	Tradescantia . . . . .	32
Pachysandra . . . . .	26	Trillium . . . . .	32
Paeonia . . . . .	26	Trollius . . . . .	12, 32
Papaver . . . . .	26, 40	Typha . . . . .	50
Paradisja . . . . .	28	Verbascum . . . . .	32
Parthenocissus . . . . .	46	Veronica . . . . .	32, 44
Peltiphyllum . . . . .	28	Vicia . . . . .	32
Pennisetum . . . . .	48	Vinca . . . . .	44
Pentstemon . . . . .	40	Viola . . . . .	44
Pernettya . . . . .	52	Viscaria . . . . .	32
Phlomis . . . . .	28	Waldsteinia . . . . .	44
Phlox . . . . .	12, 28, 40	Wulfenia . . . . .	44
		Yucca . . . . .	32

## Deutsche Pflanzennamen

Akelei . . . . .	Aquilegia	Gänsekresse . . . .	Arabis
Alant . . . . .	Inula	Gamander . . . . .	Teucrium
Alpenglöckchen . .	Soldanella	Gedenkemein . . .	Omphalodes
Alpenleimkraut . .	Silene	Geißbart . . . . .	Aruncus
Alpenveilchen . . .	Cyclamen	Gelbweiderich . . .	Lysimachia
		Gemskresse . . . .	Hutchinsia
Bambus . . . . .	Sinarundinaria	Gemswurz . . . . .	Doronicum
Barthfaden . . . . .	Pentstemon	Ginster . . . . .	Cytisus
Berberitze . . . . .	Berberis		und Genista
Bergkamille . . . .	Anthemis	Glatthafer . . . . .	Arrhenatherum
Bergminze . . . . .	Satureja	Glockenblume . . .	Campanula
Bienensaug . . . . .	Melittis	Gloxinie (Stauden-) .	Incarvillea
Birke . . . . .	Betula	Goldband-	
Bitterwurz . . . . .	Lewisia	leistengras . . . . .	Spartina
Blasenfarn . . . . .	Cystopteris	Goldmargerite . . .	Bupththalmum
Blattspiere . . . . .	Rodgersia	Goldquirl . . . . .	Phlomis
Blauglöckchen . . .	Mertensia	Goldrute . . . . .	Solidago
Blaukissen . . . . .	Aubrieta	Goldstern . . . . .	Chrysogonum
Blaustrahlhafer . .	Avena	Graslilie . . . . .	Paradisja
Blumenbinse . . . .	Butomus	Grasnelke . . . . .	Armeria
Blutahorn . . . . .	Acer	Günsel . . . . .	Ajuga
Blutweiderich . . .	Lythrum		
Breitglocke . . . .	Platycodon	Habichtskraut . . .	Hieracium
Brennende Liebe . .	Lychnis	Hahnenfuß . . . . .	Ranunculus
Brunnelle . . . . .	Prunella	Hainsimse . . . . .	Luzula
Büschelglocke . . .	Edraianthus	Hartriegel . . . . .	Cornus
		Heide . . . . .	Erica u. Calluna
Christophskraut . .	Actaea	Heiligenblume . . .	Santolina
Christrose . . . . .	Helleborus	Helmkraut . . . . .	Scutellaria
Cypressenheide . .	Cassiope	Herkuleskraut . . .	Heracleum
		Herzillie . . . . .	Hosta
Dachwurz . . . . .	Sempervivum	Himmelsleiter . . .	Polemonium
Diptam . . . . .	Dictamnus	Hirschzunge . . . .	Phyllitis
Drachenkopf . . . .	Physostegia	Hornklee . . . . .	Lotus
Dreiblatt . . . . .	Trillium	Hornkraut . . . . .	Cerastium
Dreimasterblume . .	Tradescantia	Hungerblümchen . .	Draba
Edeldistel . . . . .	Eryngium	Igelpolster . . . . .	Acantholimon
Edelraute . . . . .	Artemisia	Immergrün . . . . .	Vinca
Edelweiß . . . . .	Leontopodium	Indianernessel . . .	Monarda
Ehrenpreis . . . . .	Veronica		
Eisenhut . . . . .	Aconitum	Jacobsleiter . . . .	Polemonium
Elfenblume . . . . .	Edimedium	Johanniskraut . . .	Hypericum
Enzian . . . . .	Gentiana	Jungfernrebe . . . .	Parthenocissus
Fackellilie . . . . .	Kniphofia	Kalmus . . . . .	Acorus
Federborstengras . .	Pennisetum	Katzenminze . . . .	Nepeta
Federmohn . . . . .	Macleaya	Katzenpfötchen . . .	Antennaria
Feinstrahl . . . . .	Erigeron	Kaukasus-	
Felsenginster . . . .	Genista	vergiftmeinnicht . .	Brunnera
Felsenmispel . . . .	Cotoneaster	Knöterich . . . . .	Polygonum
Felsenteller . . . . .	Ramondia	Königsfarn . . . . .	Osmunda
Fetthenne . . . . .	Sedum	Königskerze . . . .	Verbascum
Fiebertklee . . . . .	Menyanthes	Kokardenblume . . .	Gaillardia
Fingerhut . . . . .	Digitalis	Kornblume . . . . .	Centaurea
Fingerkraut . . . . .	Potentilla	Krähenbeere . . . .	Empetrum
Flammenblume . . .	Phlox	Kreuzkraut . . . . .	Ligularia
Flockenblume . . . .	Centaurea	Kronwicke . . . . .	Coronilla
Frauenfarn . . . . .	Athyrium	Kugeldistel . . . . .	Echinops
Froschlöffel . . . .	Alisma	Kuhschelle . . . . .	Anemone
Fußblatt . . . . .	Podophyllum		



Lampionpflanze . Physalis  
Lavendel . . . . . Lavandula  
Lavendelheide . . Anromeda  
Leberbalsam . . . Erinus  
Leberblümchen . . Hepatica  
Lein . . . . . Linum  
Leinkraut . . . . . Linaria  
Lerchensporn . . . Corydalis  
Lorbeerrose . . . Kalmia  
Lungenkraut . . . Pulmonaria

Mädchenauge . . . Coreopsis  
Maiblume . . . . . Convallaria  
Mannsschild . . . Androsace  
Margerite . . . . . Chrysanthemum  
Mauerpfeffer . . . Sedum  
Mohn . . . . . Papaver  
Mondsame . . . . . Menispermum  
Moosmiere . . . . Moehringia  
Moormyrte . . . . Pernettya  
Moschusmalve . . Malva  
Mummel . . . . . Nuphar

Nachtkerze . . . . Oenothera  
Nelke . . . . . Dianthus  
Nelkenwurz . . . . Geum  
Nieswurz . . . . . Helleborus

Palmilie . . . . . Yucca  
Pechnelke . . . . Viscaria  
Perlfarn . . . . . Onoclea  
Pfeilkraut . . . . Sagittaria  
Pfennigkraut . . . Lysimachia  
Pfingstrose . . . . Paeonia  
Platterbse . . . . Lathyrus  
Polarbirke . . . . Betula  
Porst . . . . . Ledum  
Prachtscharte . . . Liatris  
Prachtspiere . . . Astilbe  
Präriemalve . . . Sidalcea  
Punktfarn . . . . Polystichum  
Purpurglöckchen . Heuchera  
Purpurstern . . . . Rhodohypoxis

Riesengras . . . . Miscanthus  
Rippenfarn . . . . Blechnum  
Rittersporn . . . . Delphinium  
Rohrkolben . . . . Typha

Salbei . . . . . Salvia  
Salomonssiegel . . Polygonatum  
Seerose . . . . . Nymphaea  
Segge . . . . . Carex  
Seifenkraut . . . . Saponaria  
Silberdistel . . . . Carlina  
Silberkerze . . . . Cimicifuga  
Silberwegerich . . . Plantago  
Silberwurz . . . . Dryas  
Simse . . . . . Scirpus  
Sonnenauge . . . . Heliopsis  
Sonnenblume . . . Helianthus

Sonnenbraut . . . . Helenium  
Sonnenhut . . . . Rudbeckia  
Sonnenröschen . . Helianthemum  
Spargel (Zier-) . . Asparagus  
Spiere . . . . . Astilbe und  
Filipendula  
Spindelbaum . . . Evonymus  
Spornblume . . . . Kentranthus  
Süßgras . . . . . Glyceria  
Sumpf-Calla . . . . Calla  
Sumpfdotterblume Caltha

Schafgarbe . . . . Achillea  
Schaumblüte . . . Tiarella  
Scheinbeere . . . . Gaultheria  
Scheincalla . . . . Lysichitum  
Scheinwaldmeister Crucianella  
Schildblatt . . . . Peltiphyllum  
Schildblume . . . . Chelone  
Schildfarn . . . . Dryopteris  
Schleierkraut . . . Gypsophila  
Schleifenblume . . Iberis  
Schlingknöterich . Polygonum  
Schlüsselblume . . Primula  
Schwertlilie . . . . Iris  
Schwingelgras . . Festuca

Stachelnüsschen . Acaena  
Steinbrech . . . . Saxifraga  
Steinkraut . . . . Alyssum  
Steintäschel . . . Aethionema  
Sternmoos . . . . Sagina  
Stockrose . . . . Althaea  
Storchschnabel . . Geranium  
Strahlensame . . . Heliosperma  
Strandschleierkraut Statice  
Straußenfarn . . . Matteucia  
Streifenfarn . . . . Asplenium

Taglilie . . . . . Hemerocallis  
Tannenwedel . . . Hippuris  
Taubnessel . . . . Lamium  
Teufelskralle . . . Phyteuma  
Tränendes Herz . . Dicentra  
Trollblume . . . . Trollius  
Tüpfelfarn . . . . Polypodium

Veilchen . . . . . Viola  
Vergißmeinnicht . Myosotis

Wacholder . . . . Juniperus  
Wachsglocke . . . Kirengeshoma  
Waldmeister . . . . Asperula  
Waldrebe . . . . Clematis  
Waldschmiele . . . Deschampsia  
Wasserhyazinthe . Pontederia  
Wicke . . . . . Vicia  
Wiesenraute . . . Thalictrum  
Windröschen . . . Anemone  
Wolfsmilch . . . . Euphorbia  
Wollblatt . . . . Eriophyllum

Ziest (Woll-) . . . Stachys  
Zwergmargerite . . Anacyclus

Notizen:



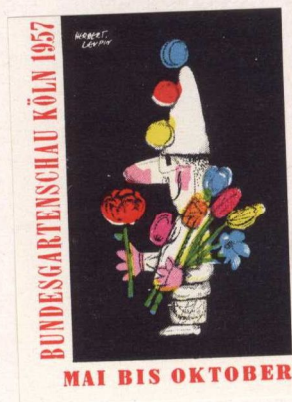
Notizen:

Das große Gartenerlebnis dieses Jahres ist der Besuch der

## Bundesgartenschau in Köln.

In keiner Ausstellung des letzten Jahrzehntes wurden Stauden in solchem Umfange und solcher Reichhaltigkeit gezeigt; auch unser Haus ist mit Neuheiten und bewährten Sortimenten in Sondergärten und den großen Pflanzungen vertreten.

**Versäumen Sie nicht, die Bundesgartenschau zu besuchen, —**  
Sie werden dort viele Anregungen bekommen!



Denken Sie auch an die Möglichkeit, bei uns hereinzusehen, wenn Ihr Weg Sie hier in die Gegend führt. (Von Köln aus erreichen Sie uns über die Autobahn Leverkusen-Wuppertal-Süd in kürzester Zeit!). Ihr Besuch ist uns jederzeit willkommen und wir sind sicher, daß Sie auch hier manches Interessante und Neue finden werden.

Nachstehend die Blütezeit einiger Hauptgruppen, neben denen jederzeit noch viele andere wertvolle und seltene Freilandpflanzen in Flor sind:

<b>März/April:</b>	Kissen- und Ballprimeln, frühe Alpine
<b>Mai:</b>	Vollflor von Alpinen, Azaleen, Rhododendron
<b>Juni:</b>	Späte Alpine und Primeln, Iris, Paeonien
<b>Juli:</b>	Astilben, Rittersporn, frühe Phlox
<b>August:</b>	Phlox-Hauptblüte, sommerblühende Asten
<b>Sept./Okt.:</b>	Herbstastern, Sonnenblumenarten, Chrysanthemen u. Nachblüte von vielen anderen Stauden.

**Besuchszeiten und Lageplan** siehe Seite II

---

Wir sind Mitglied der Sondergruppe „Stauden“ im Zentralverband des deutschen Obst-, Gemüse- und Gartenbaues und berechtigt zur Führung des Gütezeichens

**„Deutsche Qualitätsstauden“.**

---



## Verkaufsbedingungen und Bemerkungen.

Mit Erscheinen dieses Verzeichnisses verlieren  
die Preise der früheren Ausgaben ihre Gültigkeit

**Preise und Zahlung.** Die Preise dieser Liste gelten in Deutscher Mark (DM). Sie verstehen sich netto ab Gärtnerei. Erfüllungs-ort für Lieferung und Zahlung ist Wuppertal-Ronsdorf.

Lieferungen im Werte bis zu 50.— DM werden der Einfachheit halber gegen Nachnahme versandt; auch höhere Beträge werden durch Nachnahme erhoben, wenn es sich um mir fremde Abnehmer handelt und andere Bedingungen nicht vereinbart sind.

Langjährigen Kunden wird auf Wunsch ein Monat Ziel gewährt. Nach Ablauf dieser Frist werden noch offenstehende Beträge durch Nachnahme, zuzüglich der entstehenden Kosten, eingezogen.

**Einzelzuschlag, Mengenrabatt.** Für verursachte Mehrarbeit bei Abnahme von **nur 1 Stück** per Sorte nach Wahl des Bestellers erhöht sich der Grundpreis, soweit er unter 1.— DM liegt, jeweils um 0.10 DM.

Bei Abnahme von 10 Stück und mehr **einer Sorte ermäßigt** sich der Grundpreis um 10% (Zehnerpreis), bei Abnahme von 50 Stück und mehr um 20% (Hundertpreis).

Bei **persönlichem Aussuchen** einzelner Pflanzen in der Gärtnerei sind die Preise dieser Liste nicht maßgebend.

**Versand und Verpackung.** Alle Sendungen gehen auf Kosten und Gefahr und stets nach Vorschrift des Auftraggebers; bleibt dagegen die Art des Versandes mir überlassen, so wähle ich die mir am vorteilhaftesten und zweckmäßigst erscheinende, ohne aber irgendwelche Verantwortung zu übernehmen.

Die **Verpackung** wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und **nicht zurückgenommen**. **Rollgeld** zur Bahn trägt der Besteller.

Um Irrtümer zu vermeiden, bitten wir um **recht deutliche und genaue Angabe der Adresse** und **der nächsten Post- und Eisenbahnstation**.

**Gewährleistung.** Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Für Schäden, welche trotz sorgfältiger Verpackung auf dem Transport entstehen, ist der Lieferant nicht haftbar.

**Beschwerden und Ersatz.** Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald dies der Fall ist,

**Sortenersatz.** Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies im Auftrage nicht ausdrücklich verboten wird.

**Lieferung.** Die Lieferung erfolgt in der Reihenfolge des Auftrags-  
eingangs zur geeigneten Pflanzzeit im Herbst oder Frühling, bei Alpinen und Heidekräutern auch zu jedem gewünschten Zeitpunkt im Laufe des Sommers.

**Höhere Gewalt** entbinden von der Lieferung, auch wenn der Betrag für bestellte Waren schon vorher eingesandt ist.



## **European Nursery Catalogues**

A virtual collection project by:

**Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.**

Paper version of this catalogue hold by:

**Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.**

Digital version sponsored by:

**Lebenshilfewerk Elbe**